

令和5年度4月期 発注見通しの公表について

令和5年度4月期 発注見通しについて

四国地方整備局において、令和5年4月3日以降の公告・公示予定の工事及び業務。

工事の予定件数は、200件（うち港湾空港関係14件）であり、全て一般競争入札方式（総合評価方式）で実施予定です。なお、ICT活用工事につきましては、80件実施予定です。週休2日（発注者指定型）につきましては、186件実施予定です。

業務関係の予定件数は、326件（うち港湾空港関係51件）です。

詳細は、別添一覧表等を参照ください。

別添一覧表に掲載する内容は、令和5年4月3日現在の見通しであるため、実際に発注する工事及び業務がこの掲載と異なる場合、又は掲載されていない工事及び業務が発注される場合があります。

なお、主要建設資材需要見込み量及び工事発注規模等は、公表時点の概算の見込みであり、公表後変更することがあります。

※四国内の工事・業務発注見通し情報（四国地方整備局ホームページ）

http://www.skr.mlit.go.jp/kikaku/cm_engi/shinsa/prospect.html

令和5年4月3日

問い合わせ

国土交通省 四国地方整備局

tel : 087-851-8061

企画部	技術管理課長	中野	晴樹（内線3311）
	技術管理課長補佐	山本	恭二（内線3314）【工事関係】
	技術管理課長補佐	仙波	宏光（内線3313）【業務関係】
港湾空港部	品質確保室長	富本	正（内線6413）【港湾空港関係】
	品質確保室課長補佐	泉保	佑介（内線6472）【港湾空港関係】

令和5年度 発注の見通しの公表について（令和 5年 4月現在）

令和 5年 4月 3日
国土交通省 四国地方整備局

国土交通省四国地方整備局における令和5年度の工事の発注の見通し（公告予定時期）を下記の通り公表する。

なお、ここに記載する内容は、令和 5年 4月 3日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事が発注される場合があります。

また、主要建設資材需要見込み量は、公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

※入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

※工事発注規模は、公表時点の概算であり、公表後変更することがあります。

※「一括審査方式（〇〇）」：（〇〇）の内容が一致する工事が、一括審査方式の組み合わせです。

1. 一般競争入札

- | | | [営繕部] |
|-------|--------------|---|
| 1 - 1 | 工 事 名 | 令和5-6年度 美馬職安建築その他工事 |
| | 1) 工 事 種 別 : | 建築工事 |
| | 2) 工 事 場 所 : | 徳島県美馬市 |
| | 3) 工 期 : | 約 18ヶ月 |
| | 4) 工 事 概 要 : | 庁舎 W-2 約788.76m ² 、
自転車置場 W-1 21.98m ² の
新築及び既存庁舎の取りこわし
(工事発注規模)
3億円以上6億8,000万円未満 |
| | 5) 入札予定時期 : | 第1四半期 |
| | 6) そ の 他 : | その他適用事項等
・ 余裕期間制度（発注者指定方式）
・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・ 同種工事実績要件 建築一式工事
・ 専任開始時期 令和5年9月上旬頃
・ 建設キャリアアップシステム活用推進モデル営繕工事 |
| 1 - 2 | 工 事 名 | 令和5-6年度 美馬職安電気設備工事 |
| | 1) 工 事 種 別 : | 電気設備工事 |
| | 2) 工 事 場 所 : | 徳島県美馬市 |
| | 3) 工 期 : | 約 12ヶ月 |
| | 4) 工 事 概 要 : | 庁舎 W-2 約788.76m ² 、
自転車置場 W-1 21.98m ² の
新築に係る電気設備工事
(工事発注規模)
8,000万円以上1億2,000万円未満 |
| | 5) 入札予定時期 : | 第1四半期 |
| | 6) そ の 他 : | その他適用事項等
・ 余裕期間制度（発注者指定方式）
・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・ 同種工事実績要件 電気設備工事
・ 専任開始時期 令和5年10月上旬頃
・ 建設キャリアアップシステム活用推進モデル営繕工事
・ 参加要件 A及びB等級 |
| 1 - 3 | 工 事 名 | 令和5-6年度 美馬職安機械設備工事 |
| | 1) 工 事 種 別 : | 暖冷房衛生設備工事 |
| | 2) 工 事 場 所 : | 徳島県美馬市 |
| | 3) 工 期 : | 約 12ヶ月 |
| | 4) 工 事 概 要 : | 庁舎 W-2 約788.76m ² 、 |

- 自転車置場 W-1 21.98m²の
新築に係る機械設備工事
(工事発注規模)
5,000万円以上8,000万円未満
- 5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他： その他適用事項等
・ 余裕期間制度(発注者指定方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 暖冷房衛生設備工事
・ 専任開始時期 令和5年10月上旬頃
・ 建設キャリアアップシステム活用推進モデル営繕工事
- 1 - 4 工 事 名 令和5-6年度 松山法務総合庁舎エレベーター設備改修工事
1) 工 事 種 別： 機械設備工事
2) 工 事 場 所： 愛媛県松山市
3) 工 事 期 間： 約10ヶ月
4) 工 事 概 要： 庁舎 SRC-8-1-1 約7,685.54m²に係る
エレベーター設備改修工事
(工事発注規模)
1億円以上2億円未満
5) 入札予定時期： 第2四半期
6) その他： その他適用事項等
・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 機械設備工事
・ 専任開始時期 令和6年1月上旬頃
- 1 - 5 工 事 名 令和5-6年度 松山地方合同庁舎建築改修その他工事
1) 工 事 種 別： 建築工事
2) 工 事 場 所： 愛媛県松山市
3) 工 事 期 間： 約8ヶ月
4) 工 事 概 要： 庁舎 RC-6-1 約6,406.05m²に係る
屋上防水改修、外部建具改修工事、太陽光発電設備新設
(工事発注規模)
2億円以上3億円未満
5) 入札予定時期： 第3四半期
6) その他： その他適用事項等
・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 建築一式工事
・ 専任開始時期 令和6年2月上旬頃
・ 参加要件 B及びC等級
- [徳島河川国道事務所]
- 1 - 6 工 事 名 令和5年度 広島堤防護岸工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 徳島県板野郡松茂町広島地先
3) 工 事 期 間： 約6ヶ月
4) 工 事 概 要： 築堤・護岸工 L=160m
(工事発注規模)
1億円以上2億円未満
5) 入札予定時期： 第2四半期
6) その他： 余裕期間制度(任意着手方式)
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件
護岸工、根固め工、水制工のいずれか
専任開始時期 令和5年10月上旬頃
- 1 - 7 工 事 名 令和5年度 吉野川鴨島出張所外防災対策工事
1) 工 事 種 別： 建築工事
2) 工 事 場 所： 徳島県吉野川市鴨島町喜来529-5外
3) 工 事 期 間： 約8ヶ月
4) 工 事 概 要： 庁舎改修工 1式
(工事発注規模)
6,000万円以上1億円未満
5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他： ・ 資機材見積活用方式
・ 余裕期間制度(発注者指定方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 施工箇所所在型積算(3か所)

- ・同種工事実績要件 建築物における新築、増築、改築、模様替のいずれかの工事
- ・専任開始時期 令和5年8月上旬頃

- 1 - 8 工 事 名 令和5年度 脇町猪尻地区根固災害復旧工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 徳島県美馬市脇町大字猪尻地先外
- 3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 根固め工 L=約160m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : 余裕期間制度(任意着手方式)
自治体実績評価型
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件
護岸工又は根固め工、水制工のいずれか
専任開始時期 令和5年7月上旬頃
- 1 - 9 工 事 名 令和5年度 金岡地区堤防外工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 徳島県徳島市川内町金岡地先外
- 3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 築堤・護岸工 L=約250m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : 余裕期間制度(任意着手方式)
自治体実績評価型
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
同種工事実績要件
盛土工又は護岸工、根固め工、水制工のいずれか
専任開始時期 令和5年7月上旬頃
- 1 - 10 工 事 名 令和5年度 加茂第二堤防護岸(その1)外工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 徳島県三好郡東みよし町加茂地先外
- 3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 築堤・護岸工 L=約110m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : 資機材見積活用方式
余裕期間制度(任意着手方式)
自治体実績評価型
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
施工箇所点在型積算
上記工事場所以外 美馬市美馬町乳ノ木地先
同種工事実績要件
盛土工又は護岸工、根固め工、水制工のいずれか
専任開始時期 令和5年7月上旬頃
- 1 - 11 工 事 名 令和5年度 加茂第二堤防護岸(その2)外工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 徳島県三好郡東みよし町加茂地先外
- 3) 工 事 期 間 : 約6ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 築堤・護岸工 L=約60m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) そ の 他 : 資機材見積活用方式
余裕期間制度(任意着手方式)
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
施工箇所点在型積算
上記工事場所以外 美馬市美馬町乳ノ木地先
同種工事実績要件

盛土工又は護岸工、根固め工、水制工のいずれか
専任開始時期 令和5年10月上旬頃

- 1 - 12 工 事 名 令和5年度 半田堤防工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 徳島県美馬郡つるぎ町半田松生地先
3) 工 期 : 約 6ヶ月
4) 工 事 概 要 : 築堤工 L=約160m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : 資機材見積活用方式
余裕期間制度(任意着手方式)
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
施工箇所点在型積算
上記工事場所以外 美馬市美馬町乳ノ木地先
同種工事実績要件
盛土工又は護岸工
専任開始時期 令和5年10月上旬頃
- 1 - 13 工 事 名 令和5-6年度 横断道津田高架橋下部P12工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 徳島県徳島市津田海岸町地先
3) 工 期 : 約 16ヶ月
4) 工 事 概 要 : 橋脚基礎工(鋼管杭) N=18本、橋脚工(H=約12.7m)
1基
(工事発注規模)
3億円以上 6億8,000万円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(任意着手方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・分任官(事務所)で発注
・同種工事実績要件 既製杭又は場所打杭の施工実績を有すること
。
・専任開始時期 令和6年1月中旬頃
・参加要件 B及びC等級
- 1 - 14 工 事 名 令和5-7年度 横断道津田高架橋上部P7-P12工事
1) 工 事 種 別 : 鋼橋上部工事
2) 工 事 場 所 : 徳島県徳島市津田海岸町地先
3) 工 期 : 約 29ヶ月
4) 工 事 概 要 : 鋼5径間連続合成少数鉄桁橋 L=235.0m
最大支間長 L=47.00m
(工事発注規模)
10億円以上 20億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
鋼材(棒鋼)1百t
鋼材(鋼板)6百t
生コンクリート 1千m³
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(任意着手方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・BIM/CIM活用工事(発注者指定型)
・本官(本局)で発注
・同種工事実績要件 下記の(ア)(イ)の要件を満たす施工実績を有すること。
(ア)道路橋(A活荷重又はTL-20以上)または鉄道橋(モノレール及び新交通は除く)であること。
(イ)橋梁形式が単純鉄桁橋を除く鋼橋であること。ただし、単純鋼床版鉄桁橋は施工実績として良い。
ただし、上記(ア)(イ)は同一工事であること。
・専任開始時期 令和6年9月中旬頃
・トラッククレーン架設を予定
- 1 - 15 工 事 名 令和5-6年度 横断道江田高架橋PA34-PA35外上部工事
1) 工 事 種 別 : プレストレスト・コンクリート工事
2) 工 事 場 所 : 徳島県小松島市前原町字中川原地先
3) 工 期 : 約 16ヶ月
4) 工 事 概 要 : PC8径間連結コンポ橋(PA30-AA2)のうち、3径間

		<ul style="list-style-type: none"> ・ P A 3 4 - P A 3 5 (1径間) : L = 37.4m ・ P A 3 6 - A A 2 (2径間) : L = 74.4m
		最大支間長 L = 37.00m
		(工事発注規模)
		6億8,000万円以上 15億円未満
		(主要建設資材需要見込み量)
		鋼材(棒鋼)約2百t
5)	入札予定時期 :	第1四半期
6)	その他 :	<ul style="list-style-type: none"> ・ 余裕期間制度(任意着手方式) ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・ B I M / C I M 活用工事(発注者指定型) ・ 本官(本局)で発注 ・ 同種工事実績要件 下記の(ア)(イ)の要件を満たす施工実績を有すること。 (ア) 道路橋(A活荷重又はTL-20以上)または鉄道橋(モノレール及び新交通は除く)であること。 (イ) 橋梁型式が床版橋を除くPC橋であること。
		ただし、上記(ア)(イ)は同一工事であること。
		<ul style="list-style-type: none"> ・ 専任開始時期 令和6年2月中旬 ・ トラッククレーン架設を予定(PA34-PA35) ・ トラッククレーン架設以外を予定(PA36-AA2)
1 - 16	工 事 名	令和5-6年度 横断道前原Eランプ橋下部A1外工事
1)	工事種別 :	一般土木工事
2)	工事場所 :	徳島県小松島市前原町地先
3)	工期 :	約12ヶ月
4)	工事概要 :	基礎工1式、橋台工1式(H=8.5m)、橋脚工1式(最大H=約8.5m)
		(工事発注規模)
		3億円以上 6億8,000万円未満
5)	入札予定時期 :	第4四半期
6)	その他 :	<ul style="list-style-type: none"> ・ 余裕期間制度(任意着手方式) ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・ 分任官(事務所)で発注 ・ 同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。 ・ 専任開始時期 令和6年5月中旬 ・ 参加要件 B及びC等級
1 - 17	工 事 名	令和5年度 横断道前原Eランプ橋下部A2外工事
1)	工事種別 :	一般土木工事
2)	工事場所 :	徳島県小松島市前原町地先
3)	工期 :	約8ヶ月
4)	工事概要 :	A2橋台:橋台基礎工(鋼管杭)N=6本、橋台工(H=約10.2m)1基、P3橋脚:橋脚基礎工(鋼管杭)N=9本、橋脚工(H=約10.2m)1基
		土工、擁壁工、排水工1式
		(工事発注規模)
		1億円以上 2億円未満
5)	入札予定時期 :	第1四半期
6)	その他 :	<ul style="list-style-type: none"> ・ 余裕期間制度(任意着手方式) ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・ 同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。 ・ 専任開始時期 令和5年9月中旬頃
1 - 18	工 事 名	令和5-7年度 横断道前原Eランプ橋外1橋上部工事
1)	工事種別 :	鋼橋上部工事
2)	工事場所 :	徳島県小松島市前原町地先
3)	工期 :	約23ヶ月
4)	工事概要 :	Eランプ橋:鋼2径間連続非合成箱桁(1室)、L=186.5m
		最大支間長:L=57.0m
		前原交差点部横断歩道橋:2径間連続中路式鋼床版桁橋 L=83.6m(階段部除く)
		最大支間長:L=38.5m
		(工事発注規模)
		6億8,000万円以上 10億円未満
		(主要建設資材需要見込み量)
		鋼材(鋼板)5百t
5)	入札予定時期 :	第2四半期
6)	その他 :	<ul style="list-style-type: none"> ・ 余裕期間制度(任意着手方式)

- ・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
- ・ B I M / C I M 活用工事（発注者指定型）
- ・ 本官（本局）で発注
- ・ 同種工事実績要件 下記の（ア）（イ）の要件を満たす施工実績を有すること。
- （ア）道路橋（A 活荷重又は T L - 2 0 以上）または鉄道橋（モノレール及び新交通は除く）であること。
- （イ）橋梁形式が鉄桁橋及び単純箱桁橋を除く鋼橋であること。
- ただし、鋼床版鉄桁橋、並びに単純鋼床版箱桁橋は施工実績として良い。
- ただし、上記（ア）（イ）は同一工事であること。
- ・ 専任開始時期 令和 7 年 2 月下旬頃
- ・ トラッククレーン架設を予定

1 - 19 工 事 名 令和 5 年度 横断道前原田浦新居見改良工事

- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 徳島県小松島市前原町地先
 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 土工、擁壁工、排水工 1 式
 (工事発注規模)
 1 億円以上 2 億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度（任意着手方式）
 ・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
 ・ 同種工事実績要件 盛土工の施工実績を有すること。
 ・ I C T（土工）活用工事（施工者希望型）
 ・ 専任開始時期 令和 5 年 9 月中旬頃

1 - 20 工 事 名 令和 5 年度 横断道立江櫛淵改良その 1 工事

- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 徳島県小松島市櫛淵町地先
 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 土工、軽量盛土、擁壁工、排水工 1 式
 (工事発注規模)
 1 億円以上 2 億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度（任意着手方式）
 ・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
 ・ I C T（土工）活用工事（施工者希望型）
 同種工事実績要件 盛土工の施工実績を有すること。
 ・ 専任開始時期 令和 5 年 9 月下旬頃

1 - 21 工 事 名 令和 5 年度 横断道立江櫛淵改良その 2 工事

- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 徳島県小松島市立江町地先
 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 土工、軽量盛土、擁壁工、排水工 1 式
 (工事発注規模)
 3 億円以上 6 億 8,000 万円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度（任意着手方式）
 ・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
 ・ I C T（土工）活用工事（発注者指定型）
 ・ 分任官（事務所）で発注
 ・ 同種工事実績要件 盛土工の施工実績を有すること。
 ・ 専任開始時期 令和 5 年 9 月下旬頃
 ・ 参加要件 B 及び C 等級
 ・ 一括審査方式（道路 1）

1 - 22 工 事 名 令和 5 年度 横断道上岩脇改良工事

- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 徳島県阿南市羽ノ浦町岩脇地先
 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 土工、擁壁工、排水工 1 式
 (工事発注規模)
 2 億円以上 3 億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度（任意着手方式）
 ・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
 ・ I C T（土工）活用工事（施工者希望型）

- ・同種工事实績要件 盛土工の施工実績を有すること。
- ・専任開始時期 令和5年9月下旬頃

- 1 - 23 工 事 名 令和5年度 横断道下大野改良その1工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 徳島県阿南市下大野町地先
 3) 工 期 : 約8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 土工、擁壁工、排水工1式
 (工事発注規模)
 3億円以上 6億8,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ ICT (土工) 活用工事 (発注者指定型)
 ・ 分任官 (事務所) で発注
 ・ 一括審査方式 (道路2)
 ・ 同種工事实績要件 盛土工の施工実績を有すること。
 ・ 専任開始時期 令和5年9月下旬頃
 ・ 参加要件 B及びC等級
- 1 - 24 工 事 名 令和5年度 横断道下大野改良その2工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 徳島県阿南市下大野町地先
 3) 工 期 : 約8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 土工、法面工、擁壁工、排水工、側道橋下部1式
 (工事発注規模)
 3億円以上 6億8,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ ICT (土工) 活用工事 (発注者指定型)
 ・ 同種工事实績要件 盛土工の施工実績を有すること。
 ・ 専任開始時期 令和5年9月下旬頃
 ・ 一括審査方式 (道路2)
 ・ 参加要件 B及びC等級
 ・ 分任官 (事務所) で発注
- 1 - 25 工 事 名 令和5年度 桑野道路下大野改良工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 徳島県阿南市下大野町地先
 3) 工 期 : 約8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 土工、擁壁工、排水工1式
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ ICT (土工) 活用工事 (発注者指定型)
 ・ 同種工事实績要件 盛土工の施工実績を有すること。
 ・ 専任開始時期 令和5年10月上旬頃
- 1 - 26 工 事 名 令和5年度 桑野道路内原外改良工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 徳島県阿南市内原町地先
 3) 工 期 : 約5ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 函渠 N=2基、地盤改良1式
 (工事発注規模)
 3億円以上 6億8,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ ICT (土工) 活用工事 (発注者指定型)
 ・ 分任官 (事務所) で発注
 ・ ICT (地盤改良工) 活用工事 (施工者希望型)
 ・ 同種工事实績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。
 ・ 専任開始時期 令和5年12月中旬頃
 ・ 参加要件 B及びC等級

- 1 - 27 工 事 名 令和5-7年度 南環川西高架橋上部P5-P8工事
- 1) 工 事 種 別 : 鋼橋上部工事
- 2) 工 事 場 所 : 徳島県徳島市上八万町川西地先
- 3) 工 期 : 約 19ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 単純鋼床版桁橋 L=82.8m
最大支間長 L=81.90m
(工事発注規模)
3億円以上 6億8,000万円未満
(主要建設資材需要見込み量)
鋼材(鋼板) 4百t
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 6) そ の 他 : ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ BIM/CIM活用工事(発注者指定型)
・ 本官(本局)で発注
・ 同種工事実績要件 下記の(ア)(イ)の要件を満たす施工実績を有すること。
(ア) 道路橋(A活荷重又はTL-20以上)または鉄道橋(モノレール及び新交通は除く)であること。
(イ) 橋梁型式が鈑桁橋及び単純桁橋を除く鋼橋であること。
ただし鋼床版桁橋は施工実績としてよい。
ただし、上記(ア)(イ)は同一工事であること。
・ 専任開始時期 令和6年12月上旬頃
・ トラッククレーン架設以外を予定
- 1 - 28 工 事 名 令和5年度 横断道立江櫛淵改良その3工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 徳島県小松島市立江町地先
- 3) 工 期 : 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 土工、軽量盛土、擁壁工、排水工1式
(工事発注規模)
3億円以上 6億8,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 分任官(事務所)で発注
・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 盛土工の施工実績を有すること。
・ 専任開始時期 令和5年10月下旬
・ 一括審査方式(道路1)
・ 参加要件 B及びC等級
- 1 - 29 工 事 名 令和5年度 横断道羽ノ浦トンネル舗装工事
- 1) 工 事 種 別 : セメント・コンクリート舗装工事
- 2) 工 事 場 所 : 徳島県小松島市立江町野神地先~徳島県阿南市羽ノ浦町岩脇猪ノ谷地先
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : コンクリート舗装工 L=753m
非常用設備工 1式
(工事発注規模)
3億円以上 6億8,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 分任官(事務所)で発注
・ ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型)
・ 同種工事実績要件 セメント・コンクリート舗装工事の施工実績を有すること。
・ 専任開始時期 令和5年10月中旬頃
- 1 - 30 工 事 名 令和5年度 桑野道路下大野高架橋下部P1外工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 徳島県阿南市下大野町地先
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 橋脚工1式(3基、最大H=7.9m)
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有する

こと。

・専任開始時期 令和5年9月中旬

- 1 - 31 工事名 令和5-6年度 横断道下大野舗装工事
1) 工事種別: アスファルト舗装工事
2) 工事場所: 徳島県阿南市下大野町地先
3) 工期: 約8ヶ月
4) 工事概要: 舗装工、擁壁工、排水構造物工 1式
(工事発注規模)
1億2,000万円以上 2億円未満
5) 入札予定時期: 第4四半期
6) その他:
・余裕期間制度(任意着手方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型)
・同種工事実績要件 アスファルト舗装工の施工実績を有すること。
・専任開始時期 令和6年5月下旬
- 1 - 32 工事名 令和5年度 牟岐BP寒葉残土処理場改良工事
1) 工事種別: 一般土木工事
2) 工事場所: 徳島県海部郡牟岐町大字橋字かんば地先
3) 工期: 約5ヶ月
4) 工事概要: 土工、石・ブロック積(張)工、排水工1式
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
5) 入札予定時期: 第2四半期
6) その他:
・余裕期間制度(任意着手方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
・同種工事実績要件 コンクリートブロック積工の施工実績を有すること。
・専任開始時期 令和5年12月中旬
- 1 - 33 工事名 令和5年度 羽ノ浦トンネル設備室新築工事
1) 工事種別: 建築工事
2) 工事場所: 徳島県小松島市立江町野神地先
3) 工期: 約6ヶ月
4) 工事概要: 設備室新築工 1式
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
5) 入札予定時期: 第1四半期
6) その他:
・資機材見積活用方式
・余裕期間制度(発注者指定方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 建築物における新築、増築のいずれかの工事
・専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1 - 34 工事名 令和5年度 牟岐BP清水外改良工事
1) 工事種別: 一般土木工事
2) 工事場所: 徳島県海部郡牟岐町大字中村字清水地先、大谷地先
3) 工期: 約7ヶ月
4) 工事概要: 道路土工1式 排水構造物工1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期: 第1四半期
6) その他:
・余裕期間制度(任意着手方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
・ICT(法面工)活用工事(施工者選定型)
・施工箇所点在型積算(2箇所)
・同種工事実績要件 掘削又は切土の施工実績を有すること。
・専任開始時期 令和5年9月下旬
- 1 - 35 工事名 令和5年度 岡川橋外2橋上部工事
1) 工事種別: プレストレスト・コンクリート工事
2) 工事場所: 徳島県阿南市下大野町渡り上り地先
3) 工期: 約7ヶ月
4) 工事概要: PC単純ポータルラーメン橋
岡川追加ONランプ橋 L=26.4m

		岡川追加O F Fランプ橋 L=26.2m
		岡川橋 L=27.3m
		(工事発注規模)
		2億円以上 3億円未満
5)	入札予定時期 :	第1四半期
6)	その他 :	<ul style="list-style-type: none"> ・ 余裕期間制度 (任意着手方式) ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型) ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型) ・ 同種工事実績要件 下記の(ア) (イ)の要件を満たす施工実績を有すること。 (ア) 道路橋 (A活荷重又はTL-20以上) または鉄道橋 (モノレール及び新交通は除く) であること。 (イ) 橋梁型式がポストテンション方式のPC橋であること。
		ただし、上記(ア) (イ)は同一工事であること。
		<ul style="list-style-type: none"> ・ 専任開始時期 令和5年10月上旬頃 ・ トラッククレーン架設以外を予定
1 - 36	工 事 名	令和5年度 横断道岩脇橋外1橋上部工事
	1) 工事種別 :	プレストレスト・コンクリート工事
	2) 工事場所 :	徳島県阿南市羽ノ浦町岩脇地先
	3) 工期 :	約7ヶ月
	4) 工事概要 :	岩脇橋 : プレテンション方式PC単純床版桁橋 L=18.5m 内手橋 : プレテンション方式PC単純床版桁橋 L=17.1m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満
5)	入札予定時期 :	第1四半期
6)	その他 :	<ul style="list-style-type: none"> ・ 余裕期間制度 (任意着手方式) ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型) ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型) ・ 同種工事実績要件 下記の(ア) (イ)の要件を満たす施工実績を有すること。 (ア) 道路橋 (A活荷重又はTL-20以上) または鉄道橋 (モノレール及び新交通は除く) であること。 (イ) 橋梁型式がPC橋であること。
		ただし、上記(ア) (イ)は同一工事であること。
		<ul style="list-style-type: none"> ・ 専任開始時期 令和5年10月上旬頃 ・ トラッククレーン架設を予定
1 - 37	工 事 名	令和5年度 桑野道路下大野高架橋下部工事
	1) 工事種別 :	一般土木工事
	2) 工事場所 :	徳島県阿南市下大野町地先
	3) 工期 :	約7ヶ月
	4) 工事概要 :	基礎工1式 (6基、場所打杭32本)、橋脚工1式 (3基、最大H=7.6m) (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満
5)	入札予定時期 :	第1四半期
6)	その他 :	<ul style="list-style-type: none"> ・ 余裕期間制度 (任意着手方式) ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型) ・ 同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。
		・ 専任開始時期 令和5年9月上旬頃
1 - 38	工 事 名	令和5年度 横断道津田高架橋下部P13・P16工事
	1) 工事種別 :	一般土木工事
	2) 工事場所 :	徳島県徳島市津田海岸町地先
	3) 工期 :	約7ヶ月
	4) 工事概要 :	P13橋脚 : 橋脚工 (H=約11.8m) 1基、P16橋脚 : 橋脚工 (H=約10.2m) 1基 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満
5)	入札予定時期 :	第1四半期
6)	その他 :	<ul style="list-style-type: none"> ・ 余裕期間制度 (任意着手方式) ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型) ・ 同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。
		・ 専任開始時期 令和5年9月中旬頃
1 - 39	工 事 名	令和5年度 横断道津田高架橋基礎P14工事
	1) 工事種別 :	一般土木工事

- 2) 工事場所 : 徳島県徳島市津田海岸町地先
3) 工期 : 約7ヶ月
4) 工事概要 : P14橋脚 : 橋脚基礎工(鋼管杭) N=16本
(工事発注規模)
3億円以上 6億8,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) その他 :
・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 既製杭又は場所打杭の施工実績を有すること。
・ 専任開始時期 令和5年9月中旬
・ 分任官(事務所)で発注
・ 参加要件 B及びC等級
- 1 - 40 工事名 令和5年度 横断道津田高架橋基礎P15工事
1) 工事種別 : 一般土木工事
2) 工事場所 : 徳島県徳島市津田海岸町地先
3) 工期 : 約7ヶ月
4) 工事概要 : P15橋脚 : 橋脚基礎工(鋼管杭) N=12本
(工事発注規模)
3億円以上 6億8,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) その他 :
・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 既製杭又は場所打杭の施工実績を有すること
・ 専任開始時期 令和5年9月中旬頃
・ 分任官(事務所)で発注
・ 参加要件 B及びC等級
- 1 - 41 工事名 令和5-6年度 横断道津田大橋下部P1工事
1) 工事種別 : 一般土木工事
2) 工事場所 : 徳島県徳島市津田海岸町地先
3) 工期 : 約11ヶ月
4) 工事概要 : 橋脚基礎工(鋼管杭) N=20本、橋脚工(H=約18.2m)
1基
(工事発注規模)
3億円以上 6億8,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) その他 :
・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 分任官(事務所)で発注
・ 同種工事実績要件 既製杭又は場所打杭の施工実績を有すること
・ 専任開始時期 令和5年10月上旬頃
- 1 - 42 工事名 令和5年度 国道11号鳴門地区コンクリート舗装工事
1) 工事種別 : セメント・コンクリート舗装工事
2) 工事場所 : 徳島県鳴門市撫養町地先
3) 工期 : 約5ヶ月
4) 工事概要 : 舗装修繕工 L=約690m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約2千m³
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) その他 :
・ 余裕期間制度(任意着手方式)
・ 週休2日・現場閉所工事(発注者指定型)
・ ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
・ 同種工事実績要件 セメント・コンクリート舗装工事の施工実績を有すること。
・ 専任開始時期 令和5年8月下旬頃
- 1 - 43 工事名 令和5年度 池田出張所管内橋梁補修その1外工事
1) 工事種別 : 橋梁補修工事
2) 工事場所 : 池田国道維持出張所管内
3) 工期 : 約6ヶ月
4) 工事概要 : 橋梁補修工 3橋
(工事発注規模)

- 1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期：第1四半期
- 6) その他：
 ・余裕期間制度（任意着手方式）
 ・週休2日・現場閉所工事（発注者指定型）
 ・同種工事実績要件 橋梁の補修、補強、新設の施工実績を有すること。
 ・専任開始時期 令和5年9月下旬頃
- 1 - 44 工 事 名 令和5年度 池田出張所管内橋梁補修その2外工事
- 1) 工 事 種 別：橋梁補修工事
- 2) 工 事 場 所：池田国道維持出張所管内
- 3) 工 事 期 間：約6ヶ月
- 4) 工 事 概 要：橋梁補修工 7橋
 （工事発注規模）
 1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期：第1四半期
- 6) その他：
 ・余裕期間制度（任意着手方式）
 ・週休2日・現場閉所工事（発注者指定型）
 ・同種工事実績要件 橋梁の補修、補強、新設の施工実績を有すること。
 ・専任開始時期 令和5年9月下旬頃
- 1 - 45 工 事 名 令和5年度 日和佐出張所管内舗装修繕工事
- 1) 工 事 種 別：アスファルト舗装工事
- 2) 工 事 場 所：日和佐国道出張所管内
- 3) 工 事 期 間：約8ヶ月
- 4) 工 事 概 要：舗装修繕工 L=約2400m
 （工事発注規模）
 8,000万円以上 1億2,000万円未満
 （主要建設資材需要見込み量）
 アスファルト合材 約2km³
- 5) 入札予定時期：第1四半期
- 6) その他：
 ・余裕期間制度（任意着手方式）
 ・週休2日・現場閉所工事（発注者指定型）
 ・ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）
 ・施工箇所点在型積算（7箇所）
 ・同種工事実績要件 アスファルト舗装工の施工実績を有すること。
 ・専任開始時期 令和5年7月中旬頃
- 1 - 46 工 事 名 令和5—8年度 那賀川大橋（下り）耐震補強外工事
- 1) 工 事 種 別：鋼橋上部工事
- 2) 工 事 場 所：徳島県阿南市那賀川町中島地先
- 3) 工 事 期 間：約37ヶ月
- 4) 工 事 概 要：工場製作工 1式
 橋梁支承工 1式
 橋梁附属物工 1式
 橋梁補修工 1式
 （工事発注規模）
 6億8,000万円以上 10億円未満
- 5) 入札予定時期：第2四半期
- 6) その他：
 ・余裕期間制度（任意着手方式）
 ・週休2日・現場閉所モデル工事（発注者指定型）
 ・同種工事実績要件 橋梁補修工事（橋梁附属物の補修も含む）、橋梁補強工事（橋梁附属物の補強を含む）、橋梁新設工事（基礎工のみは除く）の施工実績を有すること。
 ・専任開始時期 令和6年2月下旬頃
- 1 - 47 工 事 名 令和5年度 国道55号美波地区電線共同溝工事
- 1) 工 事 種 別：アスファルト舗装工事
- 2) 工 事 場 所：徳島県海部郡美波町奥河内地先
- 3) 工 事 期 間：約8ヶ月
- 4) 工 事 概 要：電線共同溝 L=2800m
 （工事発注規模）
 1億2,000万円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期：第1四半期
- 6) その他：
 余裕期間制度（任意着手方式）
 週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 同種工事実績要件 下記1）、2）、3）のいずれかの施工実績を有すること。

- 1) 電線共同溝工事 (C. C. BOX)
 - 2) 情報BOX工事
 - 3) アスファルト舗装工事
- 専任開始時期 令和5年8月上旬頃

- 1 - 48 工 事 名 令和5年度 国道55号小松島地区舗装工事
- 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装工事
 - 2) 工 事 場 所 : 徳島県小松島市日開野町地先
 - 3) 工 期 : 約7ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : アスファルト舗装 L=約5000m
(工事発注規模)
1億2,000万円以上 2億円未満
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 - 6) そ の 他 : 余裕期間制度(任意着手方式)
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件 下記1)又は2)の施工実績を有すること。
1) 舗装修繕工事の施工実績を有すること。
2) 舗装新設工事の施工実績を有すること。
専任開始時期 令和5年8月上旬頃
- 1 - 49 工 事 名 令和5年度 柿の木谷川排水機場ポンプ設備無水化工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械設備工事
 - 2) 工 事 場 所 : 徳島県阿波市市場町伊月地先
 - 3) 工 期 : 約31ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : ポンプ設備更新 1式
(工事発注規模)
6億8,000万円以上 15億円未満
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 - 6) そ の 他 : ・資機材見積活用方式
・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 ポンプ設備新設工事
・専任開始時期 現場での据付調整期間
- 1 - 50 工 事 名 令和5年度 宮島樋門ゲート設備修繕工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械設備工事
 - 2) 工 事 場 所 : 徳島県徳島市川内町鶴島地先
 - 3) 工 期 : 約10ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : ゲート設備修繕 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 - 6) そ の 他 : ・資機材見積活用方式
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 河川用ゲート設備工事(新設・更新・改造・修繕)
・専任開始時期 令和5年11月上旬頃
- 1 - 51 工 事 名 令和5年度 嫁坂谷川樋門ゲート設備工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械設備工事
 - 2) 工 事 場 所 : 徳島県美馬市美馬町乳ノ木地先
 - 3) 工 期 : 約10ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : ゲート設備新設 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 - 6) そ の 他 : ・資機材見積活用方式
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 河川用ゲート設備工事(新設・更新・改造・修繕)
・専任開始時期 令和5年11月上旬頃
- 1 - 52 工 事 名 令和5年度 日和佐管内トンネル照明設備工事
- 1) 工 事 種 別 : 電気設備工事
 - 2) 工 事 場 所 : 日和佐国道出張所管内
 - 3) 工 期 : 約10ヶ月
 - 4) 工 事 概 要 : トンネル照明設備工 1式
(工事発注規模)
8,000万円以上 1億2,000万円未満

- 5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他： その他適用事項等
・余裕期間制度（フレックス方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・同種工事実績用件 道路照明又はトンネル照明を設置した工事の施工実績を有すること。
・専任開始時期 現場での据付調整期間
・参加要件 A及びB等級
- 1 - 53 工 事 名 令和5-6年度 羽ノ浦トンネル外照明設備工事
1) 工 事 種 別： 電気設備工事
2) 工 事 場 所： 徳島河川国道事務所管内
3) 工 期： 約17ヶ月
4) 工 事 概 要： トンネル照明設備工 1式
インターチェンジ照明設備工 1式
（工事発注規模）
1億2,000万円以上2億円未満
5) 入札予定時期： 第2四半期
6) その他： その他適用事項等
・余裕期間制度（フレックス方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・同種工事実績用件
道路照明又はトンネル照明を設置した工事の施工実績を有すること。
・専任開始時期 現場での据付調整期間
- 1 - 54 工 事 名 令和5-6年度 羽ノ浦トンネル電源設備工事
1) 工 事 種 別： 受変電設備工事
2) 工 事 場 所： 徳島河川国道事務所管内
3) 工 期： 約17ヶ月
4) 工 事 概 要： 電源設備工 1式
（工事発注規模）
6,000万円以上1億円未満
5) 入札予定時期： 第2四半期
6) その他： その他適用事項等
・余裕期間制度（フレックス方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・同種工事実績用件
発電設備又は高圧受変電設備の設置、更新、補修又は修繕をした工事。
・専任開始時期 現場での据付調整期間
- 1 - 55 工 事 名 令和5-6年度 羽ノ浦トンネル非常用設備工事
1) 工 事 種 別： 通信設備工事
2) 工 事 場 所： 徳島河川国道事務所管内
3) 工 期： 約16ヶ月
4) 工 事 概 要： トンネル非常用設備工 1式
（工事発注規模）
6,000万円以上1億円未満
5) 入札予定時期： 第3四半期
6) その他： その他適用事項等
・余裕期間制度（フレックス方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・同種工事実績用件
トンネル非常用設備の設置、更新、補修又は修繕をした工事
・専任開始時期 現場での据付調整期間
- 1 - 56 工 事 名 令和5-6年度 羽ノ浦トンネルラジオ再放送設備工事
1) 工 事 種 別： 通信設備工事
2) 工 事 場 所： 徳島河川国道事務所管内
3) 工 期： 約16ヶ月
4) 工 事 概 要： ラジオ再放送設備工 1式
（工事発注規模）
3,000万円以上6,000万円未満
5) 入札予定時期： 第3四半期
6) その他： その他適用事項等
・余裕期間制度（フレックス方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・同種工事実績用件
ラジオ再放送設備の設置、更新、補修又は修繕をした工事

・専任開始時期 現場での据付調整期間

1 - 57 工 事 名 令和5-6年度 四国横断自動車道外道路情報表示設備工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 徳島河川国道事務所管内
3) 工 事 期 間 : 約 16ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路情報表示設備工 1式
(工事発注規模)
1億円以上2億円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : その他適用事項等
・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績用件
道路情報表示設備の設置、更新、補修又は修繕をした工事
・専任開始時期 現場での据付調整期間

1 - 58 工 事 名 令和5-6年度 四国横断自動車道外CCTV設備外工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 徳島河川国道事務所管内
3) 工 事 期 間 : 約 16ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上6,000万円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : その他適用事項等
・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績用件
CCTV設備の設置、更新、補修又は修繕をした工事
・専任開始時期 現場での据付調整期間

1 - 59 工 事 名 令和5年度 徳島管内CCTV設備工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 徳島河川国道事務所管内
3) 工 事 期 間 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備工 1式
(工事発注規模)
6,000万円以上1億円未満
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 : その他適用事項等
・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・施工箇所点在型積算(3箇所)
・同種工事実績用件
CCTV設備の設置、更新、補修又は修繕をした工事
・専任開始時期 現場での据付調整期間

[那賀川河川事務所]

1 - 60 工 事 名 令和5年度 原ヶ崎地区耐震対策工事(その1)
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 徳島県阿南市黒津地町戎野地先
3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 地盤改良工 1式
矢板護岸工 1式
樋管工 1式
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 : 同種工事実績要件 地盤改良工(深層混合処理工法又は静的締固砂杭工)又は鋼矢板打込み工
ICT(地盤改良工)活用工事(施工者希望型)
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
専任開始時期 令和5年8月上旬頃

1 - 61 工 事 名 令和5年度 原ヶ崎地区耐震対策工事(その2)
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 徳島県阿南市原ヶ崎町本原ヶ崎地先
3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月

- 4) 工事概要 : 地盤改良工 1式
構造物撤去工 1式
仮設工 1式
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 : 同種工事実績要件 地盤改良工(深層混合処理工法又は静的締固砂杭工)
ICT(地盤改良工)活用工事(施工者希望型)
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
専任開始時期 令和5年8月上旬頃
- 1 - 62 工事名 令和5年度 阿津江地区進入路設置外工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 徳島県那賀郡那賀町掛盤苅殿
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 擁壁護岸工 1式
河川土工(掘削) 5000m³
浚渫(河川) 10000m³
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 : ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・同種工事実績要件 護岸工(植生のみは除く)
・専任開始時期 令和5年7月上旬頃
- 1 - 63 工事名 令和5年度 長安口ダム放流警報表示装置設置工事
- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 徳島県阿南市大井町中筋57-1地先外
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 放流警報設備工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 : ・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・施工箇所点在型積算(2箇所)
・同種工事実績要件 放流警報設備を設置した施工実績があること
。専任開始時期 現地での据付調整開始時期
- 1 - 64 工事名 令和5年度 長安口ダム3号クレストゲート設備外修繕工事
- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 徳島県那賀郡那賀町長安地先外
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : クレストゲート修繕工 1門分
開閉装置開度検出器更新 3門分
フラップゲート製作据付工 1門分
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 : 資機材見積活用方式
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
施工箇所点在型積算(2箇所)
上記工事場所以外 徳島県阿南市楠根町地先
同種工事実績要件 河川用鋼製ゲート設備(新設、更新、改造又は修繕工事)
専任開始時期 令和5年11月上旬頃
- [四国山地砂防事務所]
- 1 - 65 工事名 令和5-6年度 吉野川水系谷奥谷堰堤工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 高知県吾川郡いの町
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : 管理用道路工 L=約200m、法面対策工 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満

- 5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
同種工事実績要件
コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工または砂防流路工
専任開始時期 令和5年7月上旬頃
- 1 - 66 工 事 名 令和5年度 吉野川水系下中切集水井外工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 高知県土佐郡大川村
3) 工 事 期 間： 約9ヶ月
4) 工 事 概 要： 集水ボーリング L=約1,200m 表面排水路工 L=約50
m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件
集水井、表面排水路工、アンカー工、杭工又は集排水ボーリング工
専任開始時期 令和5年7月下旬頃
- 1 - 67 工 事 名 令和5-6年度 問屋堰堤外補修工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 愛媛県東温市
3) 工 事 期 間： 約8ヶ月
4) 工 事 概 要： 堰堤補修工 2箇所、工事用道路 L=約200m
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
5) 入札予定時期： 第2四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
同種工事実績要件
コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工または砂防流路工
専任開始時期 令和5年10月上旬頃
- 1 - 68 工 事 名 令和5年度 吉野川水系ヨモギ谷堰堤外工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 高知県土佐郡土佐町
3) 工 事 期 間： 約9ヶ月
4) 工 事 概 要： 管理用道路 L=約150m、コンクリート堰堤工 V=約500
m³
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
同種工事実績要件
コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工または砂防流路工
専任開始時期 令和5年8月上旬頃
- 1 - 69 工 事 名 令和5-6年度 アリノ木谷堰堤管理用道路工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 愛媛県東温市
3) 工 事 期 間： 約11ヶ月
4) 工 事 概 要： 管理用道路 L=約200m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
同種工事実績要件
コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工または砂防流路工
専任開始時期 令和5年7月下旬頃
- 1 - 70 工 事 名 令和5年度 吉野川水系堂の谷第2堰堤管理用道路工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 徳島県三好市
3) 工 事 期 間： 約9ヶ月
4) 工 事 概 要： 管理用道路 L=約70m

- (工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
同種工事実績要件
コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工または砂防流路工
専任開始時期 令和5年7月下旬
- 1 - 71 工 事 名 令和5年度 怒田八畝地区地すべり対策工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 高知県長岡郡大豊町
3) 工 事 期 間： 約6ヶ月
4) 工 事 概 要： 集水井 1基、表面排水路 L=50m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期： 第2四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件
集水井、表面排水路工、アンカー工、杭工又は集排水ボーリング工
専任開始時期 令和5年10月下旬
- 1 - 72 工 事 名 令和5-6年度 吉野川水系善徳地区地すべり対策工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 徳島県三好市
3) 工 事 期 間： 約7ヶ月
4) 工 事 概 要： 集水井 1基、表面排水路工 L=約50m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期： 第3四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件
集水井、表面排水路工、アンカー工、杭工又は集排水ボーリング工
専任開始時期 令和5年12月下旬
- [香川河川国道事務所]
- 1 - 73 工 事 名 令和5-7年度 土器川下流維持工事
1) 工 事 種 別： 維持修繕工事
2) 工 事 場 所： 香川県丸亀市土器町地先～香川県丸亀市川西町地先
3) 工 事 期 間： 約24ヶ月
4) 工 事 概 要： 除草工 約670千m²
堤防養生工 約3千m²
清掃工 約670千m²
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期： 第2四半期
6) その他： 余裕期間制度(発注者指定方式)
週休2日・交替制モデル工事(発注者指定型)
同種工事実績要件 河川維持工事、護岸工事、築堤工事
専任開始時期 令和5年12月上旬頃
- 1 - 74 工 事 名 令和5年度 土器川飯野護岸外工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 香川県丸亀市富士見町地先
3) 工 事 期 間： 約5ヶ月
4) 工 事 概 要： 河川土工 約3,000m³
築堤・護岸工 L=約100m
付帯道路工 L=約100m
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
5) 入札予定時期： 第2四半期
6) その他： 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
同種工事実績要件 河川掘削工事、護岸工事
専任開始時期 令和5年11月上旬頃
- 1 - 75 工 事 名 令和5-6年度 大内白鳥BP伊座改良工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 香川県東かがわ市伊座地先

- 3) 工 期 : 約 13ヶ月
4) 工 事 概 要 : 工事用道路 (盛土) 約 5, 000m³
仮橋 20m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度 (発注者指定方式)
・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 盛土工
・ 専任開始時期 令和 5 年 9 月下旬
- 1 - 76 工 事 名 令和 5 - 6 年度 大内白鳥 B P 伊座外改良工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 香川県東かがわ市伊座地先～香川県東かがわ市帰来地先
3) 工 期 : 約 12ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 (盛土) 約 7, 000m³
重力式擁壁 70m³
プレキャスト L 型擁壁 356m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第 4 四半期
6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度 (発注者指定方式)
・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 コンクリート擁壁工
・ 専任開始時期 令和 6 年 4 月上旬頃
- 1 - 77 工 事 名 令和 5 年度 善通寺管内横断歩道橋補修工事
1) 工 事 種 別 : 橋梁補修工事
2) 工 事 場 所 : 善通寺国道維持出張所管内
3) 工 期 : 約 9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 橋梁補修工 1 式
塗装工 1 式
仮設工 1 式
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
6) そ の 他 :
・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 施工箇所点在型積算 (中村横断歩道橋、吉原横断歩道橋、吉岡横断歩道橋)
・ 同種工事実績要件 橋梁 (横断歩道橋含む) の本体又は付属構造物の新設、補修 (塗装塗替え含む)
・ 専任開始時期 令和 5 年 8 月上旬頃
- 1 - 78 工 事 名 令和 5 - 6 年度 高瀬横断歩道橋補修工事
1) 工 事 種 別 : 橋梁補修工事
2) 工 事 場 所 : 香川県三豊市高瀬町
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 橋梁補修工 1 式
塗装工 1 式
仮設工 1 式
(工事発注規模)
6,000億円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第 4 四半期
6) そ の 他 :
・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 橋梁 (横断歩道橋含む) の本体又は付属構造物の新設、補修 (塗装塗替え含む)
・ 専任開始時期 令和 6 年 4 月上旬頃
- 1 - 79 工 事 名 令和 5 年度 高松管内橋梁補修外工事
1) 工 事 種 別 : 橋梁補修工事
2) 工 事 場 所 : 高松国道維持出張所管内
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 橋梁補修工 1 式
塗装工 1 式
仮設工 1 式
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
6) そ の 他 :
・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 施工箇所点在型積算 (湊大橋、湊大橋側道橋、町田横断歩道橋)

・同種工事実績要件 橋梁（横断歩道橋含む）の本体又は付属構造物の新設、補修（塗装塗替え含む）

・専任開始時期 令和5年9月上旬頃

- 1 - 80 工 事 名 令和5年度 善通寺管内コンクリート舗装外修繕工事
- 1) 工 事 種 別 : セメント・コンクリート舗装工事
- 2) 工 事 場 所 : 善通寺国道維持出張所管内
- 3) 工 事 期 間 : 約7ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : コンクリート舗装工 1式
アスファルト舗装工 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・余裕期間制度（任意着手方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）
・施工箇所点在型積算（2箇所）
・同種工事実績要件 コンクリート舗装工事又はアスファルト舗装工事
・専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1 - 81 工 事 名 令和5年度 追上歩道整備工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 香川県仲多度郡まんのう町追上地先
- 3) 工 事 期 間 : 約6ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路土工（切土） 1式
プレキャスト擁壁 1式
アスファルト舗装 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・余裕期間制度（任意着手方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）
・同種工事実績要件 掘削または切土工
・専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1 - 82 工 事 名 令和5年度 戸川地区改良工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 香川県三豊市財田町財田上地先
- 3) 工 事 期 間 : 約6ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路土工（盛土） 1式
法面工 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・余裕期間制度（任意着手方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・同種工事実績要件 道路盛土工
・専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1 - 83 工 事 名 令和5年度 香川管内安全施設工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
- 2) 工 事 場 所 : 香川河川国道事務所管内
- 3) 工 事 期 間 : 約6ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 共同溝蓋設置 1式
防護柵工 1式
区画線工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・余裕期間制度（任意着手方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・同種工事実績要件 道路附属物施設工事
・専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1 - 84 工 事 名 令和5年度 古子川救急排水機場外除塵設備工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 香川県丸亀市土器町西地先外

- 3) 工 期 : 約 9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 除塵設備 製作・据付 2箇所
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
・資機材見積活用方式
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・施工箇所点在型積算(2箇所)
・上記工事場所以外 丸亀市飯野町東二地先
・同種工事実績要件 除塵設備の製作・据付
・専任開始時期 令和6年1月上旬頃
- 1 - 85 工 事 名 令和5年度 玉藻横断歩道橋昇降設備更新工事
1) 工 事 種 別 : 機械設備工事
2) 工 事 場 所 : 香川県高松市玉藻町地先
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 昇降設備 更新 1箇所
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
・資機材見積活用方式
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 昇降設備の新設、更新、改造、修繕
・専任開始時期 令和6年1月上旬頃
- 1 - 86 工 事 名 令和5年度 まんのう公園CCTV設備工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 香川県仲多度郡まんのう町吉野地先
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備更新 一式
(工事発注規模)
3,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 CCTV設備の設置、更新、補修又は修繕
- 1 - 87 工 事 名 令和5年度 まんのう公園施設補修工事
1) 工 事 種 別 : 造園工事
2) 工 事 場 所 : 香川県仲多度郡まんのう町吉野地先
3) 工 期 : 約 6ヶ月
4) 工 事 概 要 : 施設補修工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
・余裕期間制度(任意着手方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 都市公園における造園工事の施工実績
・専任開始時期 令和5年8月下旬頃
- [松山河川国道事務所]
- 1 - 88 工 事 名 令和5年度 重信川環境整備外工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 愛媛県東温市南野田外
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 法覆護岸工 1式
根固め工 1式
護岸基礎工 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
余裕期間制度(発注者指定方式)
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
専任開始時期 令和5年9月上旬頃
ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
同種工事実績要件 河川工事かつ護岸工事
施工箇所点在型積算(2箇所)
上記工事場所以外(伊予郡松前町西高柳地区)

- 1 - 89 工 事 名 令和5年度 重信川上流右岸高水敷整備工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県東温市南野田
 3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 法覆護岸工 1式
 根固め工 1式
 護岸基礎工 1式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 専任開始時期 令和5年9月上旬頃
 同種工事実績要件 河川工事かつ護岸工事
- 1 - 90 工 事 名 令和5年度 今治道路五十嵐団地線橋下部工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県今治市五十嵐
 3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 橋台(H=10m) 2基
 基礎工(Φ1.5) 24本
 擁壁工 約50m
 排水構造物工 約100m
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 (主要建設資材需要見込み量)
 鋼材1百t以上
 生コンクリート1千m³
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ICT(構造物工(基礎工))活用工事(施工者希望型)
 同種工事実績要件(橋梁下部工)
 専任開始時期 令和5年6月下旬頃
- 1 - 91 工 事 名 令和5年度 今治道路長沢地区外改良工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県今治市長沢
 3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 道路土工(切土) 約9,100m³
 道路土工(盛土) 約12,000m³
 補強土壁工 約300m²
 排水構造物工 約10,000m
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
 施工箇所点在型積算(2箇所)
 同種工事実績要件(掘削又は切土)
 専任開始時期 令和5年6月下旬頃
- 1 - 92 工 事 名 令和5年度 外環南吉田高架橋下部AF1-PF1工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県松山市南吉田町
 3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 橋台(H=8.4m) 1基
 橋脚(H=9.5m) 1基
 基礎工(Φ1.2) 10本
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ICT(構造物工(基礎工))活用工事(施工者希望型)
 同種工事実績要件(橋梁下部工)
 専任開始時期 令和5年6月下旬頃
- 1 - 93 工 事 名 令和5-6年度 今治道路別名第3高架橋下部P14外工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県今治市別名
 3) 工 事 期 間 : 約 13ヶ月

- 4) 工事概要 : 橋脚 (H=5.3m、8.5m) 2基
基礎工 (Φ1.5) 10本
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他 : 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
ICT (構造物工 (基礎工)) 活用工事 (施工者希望型)
同種工事実績要件 (橋梁下部工)
専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1 - 94 工事名 令和5年度 石手川ダム貯水池維持工事
- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 愛媛県松山市
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 掘削工 10,000m³
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他 : 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
ICT (土工) 活用工事 (施工者希望型)
同種工事要件 河川工事分野において掘削または切土の施工実績を有すること。
専任開始時期 令和5年9月下旬頃
- 1 - 95 工事名 令和5年度 国道11号勝山地区電線共同溝 (その2) 工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 愛媛県松山市勝山町
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 電線共同溝 L=280m
(工事発注規模)
8,000万円以上 1億2,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 : ・余裕期間制度 (フレックス方式)
・週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
・同種工事実績要件 (電線共同溝、情報ボックス、アスファルト舗装のいずれかの施工実績)
・専任開始時期 令和5年7月中旬頃
- 1 - 96 工事名 令和5年度 国道11号長田歩道外工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 愛媛県四国中央市豊岡町
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 歩道工事 L=200m
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 : ・余裕期間制度 (フレックス方式)
・週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
・施工箇所点在型 (2箇所)
・同種工事実績要件 (水路・管路工又は擁壁工)
・専任開始時期 令和5年8月中旬頃
- 1 - 97 工事名 令和5年度 松二管内橋梁補修工事
- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 松山第二国道維持出張所管内
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁補修工 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 : ・余裕期間制度 (フレックス方式)
・週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
・施工箇所点在型 (3箇所)
・同種工事実績要件 (橋梁の補修、補強)
・専任開始時期 令和5年9月中旬頃
- 1 - 98 工事名 令和5年度 松山管内橋梁外塗装工事
- 1) 工事種別 : 塗装工事
- 2) 工事場所 : 西条国道維持出張所管内

- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 現場塗装工 1式
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 施工箇所点在型 (3箇所)
・ 同種工事実績要件 (橋梁の補修、補強)
・ 専任開始時期 令和5年8月下旬頃
- 1 - 99 工 事 名 令和5年度 松山管内トンネル補修工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 松山河川国道事務所管内
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : トンネル補修工 1式
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 施工箇所点在型 (2箇所)
・ 同種工事実績要件 (トンネル補修)
・ 専任開始時期 令和5年8月上旬頃
- 1 - 100 工 事 名 令和5年度 松山管内CCTV設備工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 松山河川国道事務所管内
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備更新 1式
伝送装置更新 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
資機材見積活用方式
余裕期間制度 (フレックス方式)
週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
同種工事実績要件 CCTV設備の設置工事
専任開始時期 現場での据付調整開始時
- [大洲河川国道事務所]
- 1 - 101 工 事 名 令和5年度 津島道路上畑地改良工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 愛媛県宇和島市津島町上畑地
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 (切土) 約100百m³、道路土工 (盛土) 約50百m³
、擁壁工約200m、仮設工25m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 :
・ 自治体実績評価型
・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定)
・ 同種工事実績要件 掘削又は切土又は擁壁工
・ 専任開始時期 令和5年7月上旬頃
- 1 - 102 工 事 名 令和5-6年度 津島道路柏改良工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 愛媛県南宇和郡愛南町柏
3) 工 期 : 約 11ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 (盛土) 約500百m³、擁壁工約50m、函渠工約700m³
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期
6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度 (発注者指定方式)
・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)、自治体実績評価型
・ 同種工事実績要件 掘削又は切土又は擁壁工
・ 専任期間開始時期 令和6年4月上旬
・ ICT (土工) 活用工事 (施工者希望型)

- 1 - 103 工 事 名 令和5-6年度 津島道路上畑地改良工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県宇和島市津島町上畑地
- 3) 工 期 : 約 11ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路土工 (切土) 約 100百m³、道路土工 (盛土) 約 86百m³
、擁壁工 (補強土壁) 約 500m²
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度 (発注者指定方式)
・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 自治体実績評価型
・ 同種工事実績要件 掘削又は切土又は擁壁工
・ 専任期間開始時期 令和6年4月上旬
・ ICT (土工) 活用工事 (施工者希望型)
- 1 - 104 工 事 名 令和5-6年度 肱川堤防維持第2工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市長浜～愛媛県大洲市五郎
- 3) 工 期 : 約 18ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 除草工 1式、堤防養生工 1式、巡視巡回工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) そ の 他 :
・ 週休2日・交代制モデル工事 (発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 河川における工期が6ヶ月以上の工事且つ河川維持工事 (堤防除草)、築堤工事、護岸工事のいずれかの工事を実施した工事
・ 専任開始時期 令和5年10月上旬頃
- 1 - 105 工 事 名 令和5-6年度 藤江トンネル非常用施設工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県宇和島市藤江～愛媛県宇和島市伊吹町
- 3) 工 期 : 約 17ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 消火設備設置 1式
通報・警報設備設置 1式
操作制御設備設置 1式
鋼製付属設備設置 1式
配管工事 1式
電気工事 1式
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : その他適用事項等
・ 資機材見積活用方式
・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 道路トンネルにおける非常用施設の新設、更新、改修、又は修繕工事
・ 専任開始時期 令和6年8月下旬頃
- 1 - 106 工 事 名 令和5-6年度 藤江・住吉トンネル非常用設備更新工事
- 1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県宇和島市藤江地先
- 3) 工 期 : 約 16ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 機器製作工 1式
トンネル非常用設備設置工 1式
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : その他適用事項等
・ 資機材見積活用方式
・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
・ 同種工事実績要件 電気通信設備を設置した工事の施工実績を有すること
・ 専任開始時期 令和6年9月下旬頃
- 1 - 107 工 事 名 令和5-6年度 祝森トンネル照明設備更新工事

- 1) 工事種別 : 電気設備工事
 2) 工事場所 : 愛媛県宇和島市祝森地先
 3) 工期 : 約 16ヶ月
 4) 工事概要 : トンネル照明設備更新 1式
 (工事発注規模)
 1億2,000万円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 : その他適用事項等
 ・資機材見積活用方式
 ・余裕期間制度(フレックス方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・同種工事実績要件 道路照明又はトンネル照明を設置した工事の施工実績を有すること。ただし、管球等の取替のみの工事は除く。
 ・専任開始時期 令和6年8月下旬頃
- 1-108 工事名 令和5年度 若宮道路情報表示設備更新工事
 1) 工事種別 : 通信設備工事
 2) 工事場所 : 愛媛県大洲市若宮地先
 3) 工期 : 約 8ヶ月
 4) 工事概要 : 機器製作工 1式
 道路情報表示設備設置工 1式
 (工事発注規模)
 3,000万円以上 6,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 : その他適用事項等
 ・資機材見積活用方式
 ・余裕期間制度(フレックス方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・同種工事実績要件 電気通信設備を設置した工事の施工実績を有すること
 ・専任開始時期 令和5年11月下旬頃
- 1-109 工事名 令和5-6年度 正木トンネル外照明設備更新工事
 1) 工事種別 : 電気設備工事
 2) 工事場所 : 愛媛県南宇和郡愛南町正木地先
 3) 工期 : 約 14ヶ月
 4) 工事概要 : トンネル照明設備更新 1式
 (工事発注規模)
 5,000万円以上 8,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) その他 : その他適用事項等
 ・資機材見積活用方式
 ・余裕期間制度(フレックス方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・施工箇所点在型積算(2箇所)
 ・同種工事実績要件 道路照明又はトンネル照明を設置した工事の施工実績を有すること。ただし、管球等の取替のみの工事は除く。
 ・専任開始時期 令和6年8月下旬頃
- 1-110 工事名 令和5-6年度 大洲管内CCTV設備設置工事
 1) 工事種別 : 通信設備工事
 2) 工事場所 : 愛媛県大洲市新谷地先外
 3) 工期 : 約 15ヶ月
 4) 工事概要 : 機器製作工 1式
 CCTV設備設置工 1式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) その他 : その他適用事項等
 ・資機材見積活用方式
 ・余裕期間制度(フレックス方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・施工箇所点在型積算(2箇所)
 ・同種工事実績要件 電気通信設備を設置した工事の施工実績を有すること
 ・専任開始時期 令和6年9月下旬頃
- 1-111 工事名 令和5年度 津島大橋側道橋(下り)橋梁塗装その1工事
 1) 工事種別 : 塗装工事
 2) 工事場所 : 愛媛県宇和島市津島町岩松

- 3) 工 期 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 橋梁塗装工 1 式、仮設工 1 式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 同種工事実績要件 鋼道路橋又は河川用鋼製水門扉の現場塗替塗装
 工事の実績
 専任開始時期 令和5年10月中旬頃

- 1 - 1 1 2 工 事 名 令和 5 年度 津島大橋側道橋(下り)橋梁塗装その 2 工事
 1) 工 事 種 別 : 塗装工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県宇和島市津島町岩松
 3) 工 期 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 橋梁塗装工 1 式、仮設工 1 式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 同種工事実績要件 鋼道路橋又は河川用鋼製水門扉の現場塗替塗装
 工事の実績
 専任開始時期 令和5年10月中旬頃

- 1 - 1 1 3 工 事 名 令和 5 年度 和霊大橋側道橋上部工事
 1) 工 事 種 別 : 鋼橋上部工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県宇和島市和霊地区
 3) 工 期 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : (工事発注規模)
 5,000万円以上 8,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 : 週休 2 日・現場閉所(発注者指定型)
 同種工事実施要件 下記の(ア)(イ)の要件を満たす施工実績を
 有すること。
 (ア)道路橋(A活荷重又はTL-20以上)または鉄道橋(モ
 ノレール及び新交通は除く)であること。
 (イ)橋梁形式が単純鋼桁橋を除く鋼橋であること。ただし、単
 純鋼床版鋼桁橋は施工実績として良い。
 専任開始時期 令和 5 年 9 月下旬頃

[肱川緊急治水対策河川事務所]

- 1 - 1 1 4 工 事 名 令和 5 年度 肱川五郎堤防工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市五郎地先
 3) 工 期 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤・護岸 1 式
 ・河川土工
 ・地盤改良工
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 : ・余裕期間制度(発注者指定方式)
 ・週休 2 日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 ・同種工事実績要件 築堤工又は軟弱地盤対策を実施した盛土工
 ・専任開始時期 令和 5 年 7 月上旬頃

- 1 - 1 1 5 工 事 名 令和 5 年度 肱川加世堤防第 2 工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市白滝地先
 3) 工 期 : 約 10ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤・護岸 1 式
 ・根固めブロック製作工
 ・矢板護岸工
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) そ の 他 : ・余裕期間制度(発注者指定方式)
 ・週休 2 日・現場閉所(発注者指定型)
 ・同種工事実績要件 根固めブロック製作又は据付
 ・専任開始時期 令和 5 年 6 月上旬頃

1 - 1 1 6 工 事 名 令和5年度 肱川河道掘削工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市五郎地先
 3) 工 期 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 河道掘削 1式
 ・掘削工(掘削、土砂等運搬)
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 :
 ・余裕期間制度(発注者指定方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
 ・同種工事実績要件 掘削又は切土工
 ・専任開始時期 令和5年7月上旬頃

1 - 1 1 7 工 事 名 令和5年度 只越地区付替道路工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市阿蔵地先
 3) 工 期 : 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : アスファルト舗装工 1式
 ・舗装工
 ・排水構造物工
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 :
 ・余裕期間制度(発注者指定方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型)
 ・同種工事実績要件 アスファルト舗装工
 ・専任開始時期 令和5年8月上旬頃

[山鳥坂ダム工事事務所]

1 - 1 1 8 工 事 名 令和5年度 山鳥坂ダム付替道路工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
 3) 工 期 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 擁壁工 約570m³
 道路土工(切土) 約5,300m³
 道路土工(盛土) 約1,600m³
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 :
 ・余裕期間制度(任意着手方式)
 ・自治体実績評価型
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 ・同種工事実績要件 擁壁工
 ・専任開始時期 令和5年7月下旬頃

1 - 1 1 9 工 事 名 令和5—6年度 山鳥坂ダム新入船橋橋脚工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
 3) 工 期 : 約 20ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 橋脚(H=53.0m) 1基
 橋脚(H=70.5m) 1基
 (工事発注規模)
 6億8,000万円以上 15億円未満
 生コンクリート 約6千m³
 鋼材(棒鋼) 約17百t
 5) 入札予定時期 : 第1四半期(令和5年4月)
 6) そ の 他 :
 ・余裕期間制度(任意着手方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・同種工事実績要件 橋梁下部工
 ・専任開始時期 令和5年9月中旬頃

1 - 1 2 0 工 事 名 令和5年度 山鳥坂ダム下嵯峨谷工事用道路工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事

- 2) 工事場所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
 3) 工期 : 約 9ヶ月
 4) 工事概要 : 管渠工 約 74m
 道路土工(盛土) 約 6,700m³
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 :
 ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
 ・ 自治体実績評価型
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 排水構造物工
 ・ 専任開始時期 令和5年8月下旬頃
- 1-121 工事名 令和5年度 愛の森トンネル外舗装工事
 1) 工事種別 : セメント・コンクリート舗装工事
 2) 工事場所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
 3) 工期 : 約 8ヶ月
 4) 工事概要 : コンクリート舗装 約 3,000m
 (工事発注規模)
 3億円以上 6億8,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 :
 ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ 分任官(事務所)で発注
 ・ 同種工事実績要件 コンクリート舗装工事
 ・ 専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1-122 工事名 令和5年度 月野尾工事用道路工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
 3) 工期 : 約 10ヶ月
 4) 工事概要 : 仮橋・仮棧橋工 1式
 軽量盛土工 約 500m³
 大型ブロック積工 約 200m²
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 :
 ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
 ・ 自治体実績評価型
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 H鋼杭、鋼矢板(軽量矢板を除く)、鋼管矢板又は鋼管杭
 ・ 専任開始時期 令和5年7月下旬頃
- 1-123 工事名 令和5—6年度 愛の森外トンネル非常用設備設置工事
 1) 工事種別 : 通信設備工事
 2) 工事場所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
 3) 工期 : 約 18ヶ月
 4) 工事概要 : 非常用施設の製作、据付 1式
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) その他 :
 ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 トンネル非常用施設の製作、据付工事
 ・ 専任開始時期 令和5年11月上旬頃
- 1-124 工事名 令和5—6年度 愛の森トンネル照明設備設置工事
 1) 工事種別 : 電気設備工事
 2) 工事場所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
 3) 工期 : 約 18ヶ月
 4) 工事概要 : トンネル照明設備 1式
 (工事発注規模)
 5,000万円以上 8,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) その他 :
 ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 道路照明又はトンネル照明を設置した工事の施工実績を有すること。ただし、管球等の取替のみの工事は除く。

・専任開始時期 令和5年11月上旬頃

- 1 - 1 2 5 工 事 名 令和5—6年度 敷水トンネル照明設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 電気設備工事
2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
3) 工 事 期 間 : 約 18ヶ月
4) 工 事 概 要 : トンネル照明設備 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 5,000万円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(任意着手方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 道路照明又はトンネル照明を設置した工事の
施工実績を有すること。ただし、管球等の取替のみの工事は除く。
・専任開始時期 令和5年11月上旬頃

[高知河川国道事務所]

- 1 - 1 2 6 工 事 名 令和5年度 仁淀川大内地区内水排除施設整備工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 高知県吾川郡いの町大内地先
3) 工 事 期 間 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 揚排水機場本體工 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 : ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物
専任開始時期 令和5年7月上旬頃

- 1 - 1 2 7 工 事 名 令和5年度 物部川京田地区堤防築堤工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 高知県香美市土佐山田町京田地先
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 築堤・護岸工 L=約160m
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(任意着手方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
・同種工事実績要件 護岸・築堤の施工実績を有すること
・専任開始時期 令和5年10月上旬頃

- 1 - 1 2 8 工 事 名 令和5年度 南国海岸災害復旧工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 高知県南国市十市地先
3) 工 事 期 間 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 L=約180m
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 : ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 離岸堤、突堤、防波堤、防潮堤、高潮堤、人
工リーフ、護岸、緩傾斜護岸、胸壁、消波堤、根固ブロックのい
ずれかの施工実績。ただし、コンクリートブロック製作のみの工事は
除く。
・専任開始時期 令和5年6月中旬頃

[中村河川国道事務所]

- 1 - 1 2 9 工 事 名 令和5年度 佐賀大方道路有井川工事用道路工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 高知県幡多郡黒潮町有井川
3) 工 事 期 間 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 橋台(H=約3m) 2基
張出車道工 約30m
舗装工 約5,000m²
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満

- 5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他：
 - ・ 余裕期間制度（フレックス方式）
 - ・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 - ・ ICT（土工・舗装工・法面工・構造物工（橋台・基礎工・擁壁工））活用工事（施工者希望型）
 - ・ 同種工事实績要件 橋脚下部工（橋台又は橋脚）または場所打擁壁工
 - ・ 専任開始時期 令和5年8月上旬頃
- 1-130 工 事 名 令和5年度 佐賀大方道路小馬地川橋下部A2外工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 高知県幡多郡黒潮町佐賀
3) 工 事 期 間： 約9ヶ月
4) 工 事 概 要： 橋台（H=約13m） 1基
道路土工（盛土） 約500百m³
排水構造物工 1式
（工事発注規模）
2億円以上 3億円未満
（主要建設資材需要見込み量）
鋼材（棒鋼） 約2百t
生コンクリート 約1千m³
5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他：
 - ・ 余裕期間制度（フレックス方式）
 - ・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 - ・ ICT（土工）活用工事（発注者指定型）
 - ・ ICT（法面工・構造物工（橋台・基礎工））活用工事（施工者希望型）
 - ・ 施工箇所点在型積算（2箇所）
 - ・ 同種工事实績要件 橋脚下部工（橋台又は橋脚）
 - ・ 専任開始時期 令和5年8月上旬頃
- 1-131 工 事 名 令和5年度 窪川佐賀道路平串改良その1工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 高知県高岡郡四万十町平串
3) 工 事 期 間： 約8ヶ月
4) 工 事 概 要： 道路土工（掘削） 約400百m³
道路土工（盛土） 約300百m³
プレキャストカルバート工 約100m
（工事発注規模）
2億円以上 3億円未満
5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他：
 - ・ 余裕期間制度（フレックス方式）
 - ・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 - ・ ICT（土工）活用工事（発注者指定型）
 - ・ ICT（法面工）活用工事（施工者希望型）
 - ・ 同種工事实績要件 掘削又は切土工または浚渫工
 - ・ 専任開始時期 令和5年8月中旬頃
- 1-132 工 事 名 令和5年度 窪川佐賀道路平串改良その2工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事
2) 工 事 場 所： 高知県高岡郡四万十町平串
3) 工 事 期 間： 約8ヶ月
4) 工 事 概 要： 場所打ち函渠工 約1,000m³
擁壁工 1式
排水構造物工 1式
（工事発注規模）
2億円以上 3億円未満
（主要建設資材需要見込み量）
生コンクリート 約1千m³
砕石 約1千m³
5) 入札予定時期： 第1四半期
6) その他：
 - ・ 余裕期間制度（フレックス方式）
 - ・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 - ・ ICT（土工・法面工・構造物工（擁壁工））活用工事（施工者希望型）
 - ・ 同種工事实績要件 場所打ち函渠工または樋門・樋管工
 - ・ 専任開始時期 令和5年8月中旬頃
- 1-133 工 事 名 令和5年度 窪川佐賀道路熊野浦改良工事
1) 工 事 種 別： 一般土木工事

- 2) 工事場所 : 高知県幡多郡黒潮町熊野浦
 3) 工期 : 約 9ヶ月
 4) 工事概要 : 道路土工(盛土) 約300百m³
 補強土壁工 約700m²
 大型ブロック積工 約700m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 :
 ・ 余裕期間制度(フレックス方式)
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
 ・ ICT(法面工・構造物工(擁壁工))活用工事(施工者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 場所打擁壁工またはプレキャスト擁壁工又は補強土壁工
 ・ 専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1-134 工事名 令和5-6年度 窪川佐賀道路見付改良工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 高知県高岡郡四万十町見付
 3) 工期 : 約 12ヶ月
 4) 工事概要 : 道路土工(掘削) 約400百m³
 道路土工(盛土) 約400百m³
 排水構造物工 1式
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 :
 ・ 余裕期間制度(フレックス方式)
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
 ・ ICT(法面工・構造物工(擁壁工))活用工事(施工者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 掘削又は切土工または浚渫工
 ・ 専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1-135 工事名 令和5-6年度 窪川佐賀道路小黒川トンネル工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 高知県幡多郡黒潮町小黒ノ川～高知県幡多郡黒潮町熊野浦
 3) 工期 : 約 15ヶ月
 4) 工事概要 : トンネル L=396m
 (工事発注規模)
 15億円以上 30億円未満
 (主要建設資材需要見込み量)
 生コンクリート 約6千m³
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期(令和5年8月)
 6) その他 :
 ・ 段階選抜方式
 ・ 余裕期間制度(任意着手方式)
 ・ 完全週休2日試行工事(現場閉所)
 ・ ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 ・ BIM/CIM活用工事(発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 道路トンネル工
 ・ 専任開始時期 令和6年2月下旬頃
- 1-136 工事名 令和5年度 中村管内コンクリート舗装外工事
 1) 工事種別 : セメント・コンクリート舗装工事
 2) 工事場所 : 高知県四万十市九樹外
 3) 工期 : 約 6ヶ月
 4) 工事概要 : コンクリート舗装 L=300m
 アスファルト舗装 L=100m
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 :
 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ICT(舗装工(修繕工))活用工事(施工者希望型)
 施工箇所点在型積算(2箇所)
 同種工事実績要件 コンクリート舗装又はアスファルト舗装
 専任開始時期 令和5年9月中旬頃
- 1-137 工事名 令和5年度 国道56号荒川歩道工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事

- 2) 工事場所 : 高知県四万十市荒川
 3) 工期 : 約 8ヶ月
 4) 工事概要 : 道路土工 1式
 擁壁工 1式
 排水構造物工 1式
 舗装工 1式
 縁石工 1式
 区画線工 1式
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 水路・管路工、又はカルバート工
 ・ 専任開始時期 令和5年9月上旬頃

- 1-138 工事名 令和5年度 国道56号小黒ノ川視距改良工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 高知県幡多郡黒潮町小黒ノ川
 3) 工期 : 約 7ヶ月
 4) 工事概要 : 道路土工 1式
 擁壁工 1式
 排水構造物工 1式
 舗装工 1式
 縁石工 1式
 区画線工 1式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 水路・管路工、又はカルバート工
 ・ 専任開始時期 令和5年9月中旬頃

- 1-139 工事名 令和5年度 中村管内橋梁塗装工事
 1) 工事種別 : 塗装工事
 2) 工事場所 : 高知県幡多郡黒潮町市野瀬
 3) 工期 : 約 8ヶ月
 4) 工事概要 : 橋梁塗装工 1式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) その他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 橋梁塗装工
 ・ 専任開始時期 令和5年9月上旬頃

[土佐国道事務所]

- 1-140 工事名 令和5-6年度 南国安芸道路赤野高架橋上部P9-P12工事
 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
 2) 工事場所 : 高知県安芸市赤野乙
 3) 工期 : 約 16ヶ月
 4) 工事概要 : 3径間連続ラーメン鋼開断面箱桁橋 L=117.1m
 (工事発注規模)
 3億円以上 6億8,000万円未満
 (主要建設資材需要見込み量)
 鋼材(鋼板) 約3百t
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) その他 : ・ 最大支間長L = 約53.5m
 ・ トラッククレーン架設を予定
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ 余裕期間制度(発注者指定方式)
 ・ 本官(本局)で発注
 ・ 同種工事実績要件 鋼橋上部工事
 ・ 専任開始時期 令和6年8月初旬頃
 ・ BIM/CIM活用工事(発注者指定型)

- 1-141 工事名 令和5年度 南国安芸道路八流改良外工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 高知県安芸市赤野甲
 3) 工期 : 約 8ヶ月

- 4) 工事概要 : 橋台 最大H=約13m 1基 (深礎基礎)
擁壁工 約560m³
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約1千m³
鋼材(棒鋼) 3百t
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工)活用工事(施工者希望型))
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事实績要件 RC構造の橋台又は橋脚
・ 専任開始時期 令和5年8月初旬頃
- 1-142 工事名 令和5年度 南国安芸道路赤野東改良第4工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 高知県安芸市赤野甲
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 道路改良 L=220.0m
道路土工(切土)約30,000m³
橋台 最大H=約14m 1基
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 :
・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工)、法面工)活用工事(施工者希望型)
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ 同種工事实績要件 掘削または切土
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 専任開始時期 令和5年8月初旬頃
- 1-143 工事名 令和5年度 南国安芸道路西野地区改良第7工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 高知県香南市野市町西野
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 現場打ち擁壁 約280m
補強土壁 約330m²
道路土工(盛土)39,800m³
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・ 同種工事实績要件 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 専任開始時期 令和5年8月初旬頃
- 1-144 工事名 令和5年度 安芸道路安芸東地区改良外下部工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 高知県安芸市東浜外
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋脚 最大H=約7.2m 2基
現場打ち箱型函渠工(L=約26.3)1基
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) その他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 施工箇所点在型積算(2箇所)
・ 上記工事場所以外(安芸市伊尾木)
・ 同種工事实績要件 RC構造の橋台又は橋脚
・ 専任開始時期 令和5年9月初旬頃

- 1 - 1 4 5 工 事 名 令和5年度 南国安芸道路八流橋下部P2工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県安芸市穴内甲
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 橋脚 最大H=約23m 1基 (深礎基礎)
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約1千m³
鋼材(棒鋼) 2百t
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 RC構造の橋台又は橋脚
・ 専任開始時期 令和5年9月下旬頃
- 1 - 1 4 6 工 事 名 令和5年度 安芸道路馬ノ丁地区改良工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県安芸市西浜
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路改良 L=200m
補強土壁 約130m²
場所打ち函渠 約320m³
道路土工(切土) 約14,000m³
橋台 最大H=約11m 2基
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 RC構造の橋台又は橋脚
・ 専任開始時期 令和5年9月初旬頃
- 1 - 1 4 7 工 事 名 令和5年度 安芸道路安芸東地区改良工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県安芸市土居～東浜
- 3) 工 期 : 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路改良 L=110m
土工(盛土) 約10,000m³
場所打ち函渠 約1,700m³
補強土壁 約800m²
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約1千m³
鋼材(棒鋼) 約1百t
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁
・ 専任開始時期 令和5年9月初旬頃
- 1 - 1 4 8 工 事 名 令和5-6年度 南国安芸道路下井地区舗装第2工事
- 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県香南市野市町下井～高知県香南市野市町西野
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : アスファルト舗装工 約11,000m²
橋面防水工 約500m²
伸縮装置 2基
側溝工 1式
踏掛版工 1式
(工事発注規模)

		2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 約4千m ³ 砕石 約3千m ³
5)	入札予定時期:	第1四半期
6)	その他:	・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・ ICT(舗装)活用工事(施工者希望型) ・ 同種工事実績要件 アスファルト舗装 ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・ 専任開始時期 令和5年10月初旬頃
1-149	工事名	令和5-6年度 南国安芸道路下井地区舗装第1工事
1)	工事種別:	アスファルト舗装工事
2)	工事場所:	高知県香南市野市町上岡~高知県香南市野市町下井
3)	工期:	約8ヶ月
4)	工事概要:	アスファルト舗装工 約10,500m ² 側溝工 1式 踏掛版工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 約4千t 砕石 約3千m ³
5)	入札予定時期:	第1四半期
6)	その他:	・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・ ICT(舗装)活用工事(施工者希望型) ・ 同種工事実績要件 アスファルト舗装 ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・ 専任開始時期 令和5年10月初旬頃
1-150	工事名	令和5-6年度 南国安芸道路穴内東改良第6工事
1)	工事種別:	一般土木工事
2)	工事場所:	高知県安芸市西浜
3)	工期:	約12ヶ月
4)	工事概要:	道路改良 L=200.0m 道路土工(切土)約30,000m ³ 橋台 最大H=約4m 1基 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満
5)	入札予定時期:	第1四半期
6)	その他:	・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型) ・ ICT(構造物工(橋脚・橋台・擁壁工)、法面工)活用工事(施工者希望型) ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・ 同種工事実績要件 掘削または切土 ・ 専任開始時期 令和5年9月中旬頃
1-151	工事名	令和5-6年度 南国安芸道路赤野高架橋下部P26, P28工事
1)	工事種別:	一般土木工事
2)	工事場所:	高知県安芸市赤野甲
3)	工期:	約9ヶ月
4)	工事概要:	橋脚 最大H=約15m 2基 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m ³ 鋼材(棒鋼)約1百t
5)	入札予定時期:	第2四半期
6)	その他:	・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・ 同種工事実績要件 RC構造の橋台又は橋脚 ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・ ICT(構造物工(橋脚・橋台・擁壁工)活用工事)(施工者希望型) ・ 専任開始時期 令和5年12月初旬頃
1-152	工事名	令和5-6年度 南国安芸道路和食川橋下部P3, P5工事
1)	工事種別:	一般土木工事
2)	工事場所:	高知県安芸郡芸西村和食甲
3)	工期:	約9ヶ月

- 4) 工事概要 : 橋脚 最大H=約11m 2基
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約1千m³
鋼材(棒鋼) 約2百t
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚)活用工事(施工者希望型))
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 RC構造の橋台又は橋脚
・ 専任開始時期 令和5年12月中旬頃
- 1-153 工事名 令和5-6年度 南国安芸道路安芸中IC高架橋下部工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 高知県安芸市東浜
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋台 最大H=約10.7m 2基
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工)、地盤改良)活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 RC構造の橋台又は橋脚
・ 専任開始時期 令和6年1月中旬頃
- 1-154 工事名 令和5-6年度 安芸道路東浜高架橋下部工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 高知県安芸市東浜
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋台 最大H=約6m 2基
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台、擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 RC構造の橋台又は橋脚
・ 専任開始時期 令和6年1月中旬頃
- 1-155 工事名 令和5-6年度 南国安芸道路西分地区改良工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 高知県安芸郡芸西村西分
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 道路改良 L=500m
地盤改良(中層) 約24,000m³
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) その他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(地盤改良工)活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 地盤改良
・ 専任開始時期 令和6年1月中旬頃
- 1-156 工事名 令和5-6年度 南国安芸道路東野南地区舗装工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 高知県香南市野市町
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : アスファルト舗装工 約11,000m²
橋面防水工 約490m²
伸縮装置 3基
投棄防止柵 100m
防護柵工 980m
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
(主要建設資材需要見込み量)

- アスファルト合材 約1千t
 砕石 約3千m³
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) その他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(舗装)活用工事(施工者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 アスファルト舗装
 ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
 ・ 専任開始時期 令和5年11月初旬頃
- 1-157 工 事 名 令和5-6年度 南国安芸道路穴内中地区改良第2工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県安芸市穴内
 3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 道路改良 L=700m
 場所打ち擁壁 約540m³
 橋台 最大H=約12m 4基
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) その他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 ・ ICT(構造物工(橋脚・橋台・擁壁工))活用工事(施工者希望型)
 ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁
 ・ 専任開始時期 令和5年11月中旬頃
- 1-158 工 事 名 令和5-6年度 南国安芸道路物部地区舗装工事
 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県南国市物部~高知県香南市野市町上岡
 3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : アスファルト舗装工 約15,200m²
 橋面防水工 約8,800m²
 伸縮装置 13基
 側溝工 1式
 踏掛版工 1式
 縁石工 1式
 (工事発注規模)
 3億円以上 6億8,000万円未満
 (主要建設資材需要見込み量)
 アスファルト合材 約3千t 砕石 約2千m³
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
 6) その他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(舗装)活用工事(発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 アスファルト舗装
 ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
 ・ 分任官(事務所で発注)
 ・ 専任開始時期 令和6年3月初旬頃
- 1-159 工 事 名 令和5-6年度 南国安芸道路西野地区舗装工事
 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県香南市西野
 3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
 4) 工 事 概 要 : アスファルト舗装工 約14,200m²
 橋面防水工 約2,040m²
 伸縮装置 6基
 側溝工 1式
 踏掛版工 1式
 (工事発注規模)
 3億円以上 6億8,000万円未満
 (主要建設資材需要見込み量)
 アスファルト合材 約3千t
 砕石 約3千m³
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
 6) その他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(舗装)活用工事(発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 アスファルト舗装
 ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
 ・ 分任官(事務所で発注)
 ・ 専任開始時期 令和6年3月初旬頃

- 1 - 160 工 事 名 令和5-6年度 安芸道路川北地区改良第4工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県安芸市川北甲
- 3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路改良 L=310m
土工(盛土) 約27,000m³
補強土壁工 約2,200m²
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
砕石 約1千m³
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 6) そ の 他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台・擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁
・ 専任開始時期 令和6年3月下旬頃
- 1 - 161 工 事 名 令和5-6年度 安芸道路川北地区改良第5工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県安芸市川北甲
- 3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路改良 L=185m
土工(盛土) 約23,000m³
補強土壁工 約2,100m²
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 6) そ の 他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
・ ICT(構造物工(橋脚・橋台・擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁
・ 専任開始時期 令和6年3月下旬頃
- 1 - 162 工 事 名 令和5-6年度 越知道路越知丁改良第7工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県高岡郡越知町越知丁
- 3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 落石防護柵工 約3,600m²
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 6) そ の 他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 落石防止工又は法面工
・ 専任開始時期 令和6年3月下旬頃
- 1 - 163 工 事 名 令和5-6年度 南国安芸道路和食東地区改良第5工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県安芸郡芸西村和食
- 3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路改良 L=400m
補強土壁 約2,100m²
場所打ち函渠 約450m³
道路土工(盛土) 約10,000m³
地盤改良(中層) 約7,000m³
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 6) そ の 他 : ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(土工)活用工事(発注者指定型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 同種工事実績要件 現場打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強

土壁

・専任開始時期 令和6年3月下旬頃

- 1 - 1 6 4 工 事 名 令和5年度 越知道路越知丁改良第6工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 高知県高岡郡越知町越知丁
3) 工 期 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路改良 L=570.0m
アンカー工 125本
場所打擁壁 約3,220m³
軽量盛土工(盛土材)約120m³
壁面材 約51m²
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約3千m³
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 : ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ICT(構造物工(擁壁工))活用工事(施工者希望型)
・同種工事実績要件 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁
・専任開始時期 令和5年8月中旬頃
- 1 - 1 6 5 工 事 名 令和5年度 引地橋橋梁下部工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 高知県吾川郡仁淀川町引地
3) 工 期 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 橋台 最大H=約14m 2基
橋脚 最大H=約27m 1基
擁壁工 1式
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件
・橋梁下部工事
専任開始時期 令和5年8月上旬頃
- 1 - 1 6 6 工 事 名 令和5年度 川内ヶ谷視距改良工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 高知県高岡郡佐川町丙
3) 工 期 : 約7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 橋台 H=約8.5m 1基
道路改良 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
同種工事実績要件
・橋梁下部工
専任開始時期 令和5年9月上旬頃
- 1 - 1 6 7 工 事 名 令和5-6年度 国道55号安田防災工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
2) 工 事 場 所 : 高知県安芸郡安田町安田
3) 工 期 : 約11ヶ月
4) 工 事 概 要 : 消波ブロック製作 1式
消波ブロック据付 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約2千m³
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(任意着手制度)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・同種工事実績要件 消波ブロックまたは根固めブロックの据付
・専任開始期間 令和5年10月中旬頃

- 1 - 168 工 事 名 令和5-6年度 国道33号潰溜橋耐震補強工事
 1) 工 事 種 別 : 橋梁補修工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県吾川郡仁淀川町潰溜
 3) 工 期 : 約 19ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 橋脚巻立て工 1式
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 同種工事实績要件① 橋梁の補修工事または橋梁の補強工事
 ・ 同種工事实績要件② 橋梁下部工の新設工事
 ・ 同種工事实績要件③ 橋梁上部工の新設工事
 ・ 専任開始期間 令和5年10月中旬頃
- 1 - 169 工 事 名 令和5-6年度 国道32号豊永大橋耐震補強外工事
 1) 工 事 種 別 : 橋梁補修工事
 2) 工 事 場 所 : 南国国道維持出張所管内
 3) 工 期 : 約 19ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 当て板補強工 1式
 当て板補修工 1式
 橋脚巻立て工 1式
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 施工箇所点在型積算 (3箇所)
 ・ 上記工事場所以外
 国道32号 新領石橋
 国道32号 新大田口橋
 ・ 同種工事实績要件① 橋梁の補修工事または橋梁の補強工事
 ・ 同種工事实績要件② 橋梁下部工の新設工事
 ・ 同種工事实績要件③ 橋梁上部工の新設工事
 ・ 専任開始期間 令和5年11月中旬頃
- 1 - 170 工 事 名 令和5-6年度 国道33号寺村橋耐震補強工事
 1) 工 事 種 別 : 橋梁補修工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県吾川郡仁淀川町寺村
 3) 工 期 : 約 19ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 橋脚巻立て工 1式
 鋼部材取替工 1式
 支承取替工 1式
 (工事発注規模)
 3億円以上 6億8,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 分任官 (事務所) で発注
 ・ 同種工事实績要件① 橋梁の補修工事または補強工事
 ・ 同種工事实績要件② 橋梁下部工の新設工事
 ・ 同種工事实績要件③ 橋梁上部工の新設工事
 ・ 専任開始期間 令和5年11月中旬頃
- 1 - 171 工 事 名 令和5年度 南国管内舗装修繕工事
 1) 工 事 種 別 : セメント・コンクリート舗装工事
 2) 工 事 場 所 : 南国国道維持出張所管内
 3) 工 期 : 約 6ヶ月
 4) 工 事 概 要 : コンクリート舗装工 1式
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 6) そ の 他 :
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 同種工事实績要件 車道のコンクリート舗装工事
 ・ 専任開始期間 令和5年11月中旬頃

- 1 - 172 工 事 名 令和5-6年度 奈半利管内橋梁補修工事
- 1) 工 事 種 別 : 橋梁補修工事
- 2) 工 事 場 所 : 奈半利国道出張所管内
- 3) 工 期 : 約 19ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : グラウト注入工 1式
 支承取替工 1式
 当て板補修工 1式
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・ 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 施工箇所所在型積算 (3箇所)
 1工区 国道55号 黒潮橋・津呂1号BOX橋
 2工区 国道55号 室戸大橋側道橋 (上り・下り)
 3工区 国道55号 羽根4号BOX橋・明神川橋
 ・ 同種工事实績要件① 橋梁の補修工事または補強工事
 ・ 同種工事实績要件② 橋梁下部工の新設工事
 ・ 同種工事实績要件③ 橋梁上部工の新設工事
 ・ 専任開始期間 令和5年10月中旬頃
- 1 - 173 工 事 名 令和5-6年度 高知管内トンネル補修外工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知国道維持出張所管内
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : トンネル補修工 1式
 カルバート補修工 1式
 剥落対策工 1式
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) そ の 他 : ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 施工箇所所在型積算 (3箇所)
 1工区 : 国道33号 鴨部BOX
 2工区 : 国道33号 高知西トンネル
 3工区 : 国道56号 荒倉トンネル・新荒倉トンネル
 ・ 同種工事实績要件① トンネルの補修工事
 ・ 同種工事实績要件② トンネルの新設工事
 ・ 専任開始期間 令和6年2月上旬頃
- 1 - 174 工 事 名 令和5年度 土佐管内トンネル照明設備工事
- 1) 工 事 種 別 : 電気設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 土佐国道事務所管内
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : トンネル照明設備工 1式
 (工事発注規模)
 1億2,000万円以上 2億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 : ・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ 施工箇所所在型積算 (2箇所)
 ・ 同種工事实績要件 供用中の道路で交通規制を実施かつトンネル
 照明又は道路照明の設置工事
 ・ 専任開始時期 令和6年1月上旬頃
- 1 - 175 工 事 名 令和5年度 土佐管内非常用設備改良工事
- 1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 土佐国道事務所管内
- 3) 工 期 : 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 非常警報設備工 1式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 6) そ の 他 : ・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ 施工箇所所在型積算 (3箇所)
 ・ 同種工事实績要件 ネットワークを設置、更新、改造又は修繕を
 した工事

・専任開始時期 現場での据付調整開始時期

- 1 - 176 工 事 名 令和5年度 土佐管内道路情報表示設備外工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 土佐国道事務所管内
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路情報表示設備工 1式
(工事発注規模)
2億円以上 3億円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・施工箇所点在型積算(3箇所)
・同種工事実績要件 情報表示設備を設置、更新、改造又は修繕した工事
・専任開始時期 現地での据付調整開始時期

- 1 - 177 工 事 名 令和5年度 土佐管内CCTV設備工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 土佐国道事務所管内
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備工 1式
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・施工箇所点在型積算(3箇所)
・同種工事実績要件 CCTV設備を設置、更新、改造又は修繕した工事
・専任開始時期 現場での据付調整開始時期

- 1 - 178 工 事 名 令和5年度 南国安芸道路電気通信設備工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 高知県南国市田村～高知県香南市野市町
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路情報表示設備工 1式
道路防災設備工 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 情報表示設備を設置、更新、改造又は修繕した工事
・専任開始時期 現場での据付調整開始時期

- 1 - 179 工 事 名 令和5～6年度 土佐管内道路照明設備工事
1) 工 事 種 別 : 電気設備工事
2) 工 事 場 所 : 高知県高知市中宝永町～高知県四万十町
3) 工 期 : 約 13ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路照明設備工 1式
(工事発注規模)
1億2,000万円以上 2億円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) そ の 他 : ・余裕期間制度(フレックス方式)
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 供用中の道路で交通規制を実施かつトンネル照明又道路照明の設置工事
・専任開始時期 令和5年度10月上旬頃

- 1 - 180 工 事 名 令和5年度 お馬トンネル非常用設備工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
2) 工 事 場 所 : 高知県須崎市多ノ郷～高知県須崎市池ノ内
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 非常警報設備工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
5) 入札予定時期 : 第2四半期

- 6) その他 :
 ・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
 ・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 トンネル非常用設備を設置、更新、改造又は修繕した工事
 ・ 専任開始時期 現地での据付調整開始時期

[吉野川ダム統合管理事務所]

- 1 - 1 8 1 工 事 名 令和 5 年度 早明浦ダム周辺環境整備工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県土佐郡土佐町田井地先外
 3) 工 期 : 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 鋼製階段製作工 1 式
 河川土工 約 1 9 0 m³
 法覆護岸工 L=約 1 8 m
 鋼製階段架設工 1 箇所
 防護柵工 L=約 1 5 7 m
 生コンクリート… 7 9 m³、再生クラッシャーラン… 1 2 0 m³、
 鋼材 (鋼板、形鋼、棒鋼、鋼管) … 4. 4 トン
 (工事発注規模)
 3, 000 万円以上 6, 000 万円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) その他 : 余裕期間制度 (任意着手方式)
 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
 I C T (土工) 活用工事 (施工者希望型)
 施工箇所点在型積算 (2 箇所)
 同種工事実績要件 護岸工
 専任開始時期 令和 5 年 8 月上旬頃

[大渡ダム管理所]

- 1 - 1 8 2 工 事 名 令和 5 年度 大渡管内波川表示板設置工事
 1) 工 事 種 別 : 通信設備工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県吾川郡いの町波川地先
 3) 工 期 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 表示板設置 1 面
 (工事発注規模)
 6, 0 0 0 万円以上 1 億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) その他 : 資機材見積活用方式
 ・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 表示板設置工
 ・ 専任開始時期 令和 6 年 1 月上旬頃

[肱川ダム統合管理事務所]

- 1 - 1 8 3 工 事 名 令和 5 年度 鹿野川ダム下流床止設置工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 大洲市肱川町山鳥坂
 3) 工 期 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 護床ブロック製作・据付 L=約 1 8 0 m
 (工事発注規模)
 1 億円以上 2 億円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) その他 : 余裕期間制度 (任意着手方式)
 ・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ 同種工事実績要件 ダム又は河川における、床止工事、床固工事、
 根固工事
 ・ 専任開始時期 令和 5 年 7 月下旬頃

- 1 - 1 8 4 工 事 名 令和 5 年度 野村ダム外水質保全設備等修繕工事
 1) 工 事 種 別 : 機械設備工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県西予市野村町外
 3) 工 期 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 野村ダム水質保全設備修繕 1 式
 鹿野川ダム水質保全設備修繕 1 式
 (工事発注規模)
 3, 000 万円以上 6, 000 万円未満
 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 6) その他 : 資機材見積活用方式
 ・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ B I M / C I M 活用工事 (受注者希望型)
 ・ 施工箇所点在型工事 (2 箇所)

- ・上記工事場所以外 大洲市肱川町山鳥坂
- ・同種工事実績要件 水質保全設備製作及び据付工事又は修繕工事
- ・専任開始時期 令和5年10月上旬頃

- 1 - 185 工 事 名 令和5—9年度 野村ダム施設改良ゲート設備工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県西予市野村
- 3) 工 事 期 間 : 約49ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 主ゲート設備 製作・据付 1門
予備ゲート設備 製作・据付 1門
放流管 製作・据付 1条
(工事発注規模)
15億円以上 30億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 6) そ の 他 :
・資機材見積活用方式
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・同種工事実績要件 ダム用ゲート設備製作及び据付工事
・専任開始時期 令和7年11月上旬頃
- 1 - 186 工 事 名 令和5年度 阿下地区補強土壁外工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県西予市野村町野村
- 3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 補強土壁工 約1,500m²
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) そ の 他 :
・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・同種工事実績要件 補強土壁工
・専任開始時期 令和5年8月上旬頃

国土交通省四国地方整備局（港湾空港関係）における令和5年度の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年4月3日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事が発注される場合があります。

※工事種別が、空港等土木工事、港湾土木工事、港湾等しゅんせつ工事、空港等舗装工事、港湾等鋼構造物工事以外の工事については、一般競争参加資格認定通知書に（港湾空港関係を除きます）と記載があっても参加は可能です。

※掲載内容は、公表時点の見込みであり、公表後変更することがあります。

1. 一般競争入札

[小松島港湾・空港整備事務所]

- 1-1. 工事名： 徳島小松島港金磯地区泊地（-1.1m）浚渫工事
- 1) 工事種別： 港湾等しゅんせつ工事
- 2) 工事場所： 徳島県小松島市金磯町地先、徳島県徳島市津田海岸町
- 3) 工期： 約7ヶ月
- 4) 工事概要： 浚渫工 1式（グラブ浚渫、グラブ床掘（岸壁前面）合計扱い土量約2.6千m³）、土捨工 1式（セメント固化処理）
- （主要建設資材需要見込み量）
セメント 約2千トン
（工事発注規模）
2億5,000万円以上6億8,000万円未満
- 5) 入札予定時期： 第2四半期
- 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
同種工事実績要件 グラブ浚渫（床掘を含む）
令和5年4月新規公表
- 1-2. 工事名： 徳島海陽沖GPS波浪計撤去工事
- 1) 工事種別： 港湾土木工事
- 2) 工事場所： 徳島県海陽町海陽沖
- 3) 工期： 約5ヶ月
- 4) 工事概要： 撤去工 1式
- （工事発注規模）
9,000万円以上1億5,000万円未満
- 5) 入札予定時期： 第2四半期
- 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
同種工事実績要件 GPS波浪計設置又は撤去
令和5年4月新規公表

- 1-3. 工事名： 高松港朝日地区岸壁（-7.5m）築造工事
- 1) 工事種別： 港湾土木工事
- 2) 工事場所： 香川県高松市朝日町地先
- 3) 工期： 約7ヶ月
- 4) 工事概要： 本土工（鋼管杭打込 約10本） 1式、安全管理 1式
（主要建設資材需要見込み量）
鋼材（鋼管） 約1百トン
（工事発注規模）
1億5,000万円以上2億5,000万円未満
- 5) 入札予定時期： 第2四半期
- 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
自治体実績評価型
BIM/CIM活用工事（施工者希望型）
同種工事実績要件 鋼管杭打込または埋込
令和5年4月更新；5) 入札予定時期、6) その他

- 1-4. 工事名： 高松空港工事用道路等新設工事
- 1) 工事種別： 空港等土木工事
- 2) 工事場所： 香川県高松市香南町
- 3) 工期： 約9ヶ月
- 4) 工事概要： 仮設工（工事用道路新設等） 1式、雑工 1式
（工事発注規模）
2億5,000万円以上6億8,000万円未満
- 5) 入札予定時期： 第1四半期
- 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
チャレンジ型
同種工事実績要件 盛土工
令和5年4月新規公表

- 1-5. 工事名： 松山空港GSE置場新設工事
- 1) 工事種別： 空港等舗装工事
- 2) 工事場所： 愛媛県松山市南吉田町（松山空港）
- 3) 工期： 約5ヶ月
- 4) 工事概要： 構造物撤去工 1式、空港舗装工 1式（コンクリート舗装 約600m²、アスファルト舗装 約300m²）、空港土工 1式、小型水路工 1式、付帯施設工 1式、飛行場標識工 1式、仮設工 1式、安全管理 1式
（工事発注規模）
5,000万円以上12,000万円未満
- 5) 入札予定時期： 第1四半期
- 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
同種工事実績要件 コンクリート舗装工
令和5年4月更新；4) 工事概要

- 1-6. 工事名： 松山港外港地区岸壁（-13m）工事
- 1) 工事種別： 港湾土木工事
 - 2) 工事場所： 愛媛県松山市南吉田町2798-80
 - 3) 工期： 約5ヶ月
 - 4) 工事概要： 本土工（ブロック式） 1式（異形ブロック製作約20t/個～約100t/個 約6個）、被覆・根固工 1式（根固ブロック製作約5t/個 約10個）

（工事発注規模）
3,700万円未満
 - 5) 入札予定時期： 第1四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
チャレンジ型
同種工事実績要件 コンクリート製プレキャスト部材製作
令和5年4月新規公表
- 1-7. 工事名： 松山空港排水施設改良工事
- 1) 工事種別： 空港等土木工事
 - 2) 工事場所： 愛媛県松山市南吉田町（松山空港内）
 - 3) 工期： 約8ヶ月
 - 4) 工事概要： 構造物撤去工 1式、空港土工 1式、小型水路工 1式、仮設工 1式、安全管理 1式

（工事発注規模）
9,000万円以上1億5,000万円未満
 - 5) 入札予定時期： 第1四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
同種工事実績要件 水路工
令和5年4月新規公表
- 1-8. 工事名： 内浜町宿舎給排水衛生設備等改修工事
- 1) 工事種別： 建築工事
 - 2) 工事場所： 愛媛県松山市内浜町15-22
 - 3) 工期： 約4ヶ月
 - 4) 工事概要： 給排水衛生設備改修工 1式、浴室内装改修工 1式

（工事発注規模）
3,000万円未満
 - 5) 入札予定時期： 第1四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
同種工事実績条件 建築工事
令和5年4月新規公表

- 1-9. 工事名： 松山港湾・空港整備事務所庁舎駐輪場建替等工事
- 1) 工事種別： 建築工事
 - 2) 工事場所： 愛媛県松山市海岸通2426-1
 - 3) 工期： 約4ヶ月
 - 4) 工事概要： 駐輪場解体・撤去工 1式、駐輪場新設等 1式、事務所内装改修工 1式
(工事発注規模)
3,000万円未満
 - 5) 入札予定時期： 第1四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
同種工事实績条件 建築工事
令和5年4月新規公表

[高知港湾・空港整備事務所]

- 1-10. 工事名： 高知港三里地区防波堤（東第一）等工事（その（1））
- 1) 工事種別： 港湾土木工事
 - 2) 工事場所： 高知県高知市仁井田字新港
 - 3) 工期： 約5ヶ月
 - 4) 工事概要： 被覆・根固工 1式（被覆ブロック製作4t型 約1,000個）
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約1千m³
(工事発注規模)
9,000万円以上1億5,000万円未満
 - 5) 入札予定時期： 第2四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
特例監理技術者配置対象工事
同種工事实績要件 コンクリート製プレキャスト部材製作工
令和5年4月新規公表

- 1-11. 工事名： 高知港桂浜地区防波堤等工事（その（1））
- 1) 工事種別： 港湾土木工事
 - 2) 工事場所： 高知県高知市仁井田
 - 3) 工期： 約6ヶ月
 - 4) 工事概要： 被覆・根固工 1式（被覆ブロック製作4t型 約500個、被覆ブロック製作30t型 約40個）
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約1千m³
(工事発注規模)
9,000万円以上1億5,000万円未満
 - 5) 入札予定時期： 第2四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
自治体実績評価型
特例監理技術者配置対象工事
同種工事实績要件 コンクリート製プレキャスト部材製作工
令和5年4月新規公表

- 1-12. 工事名： 須崎港湾口地区防波堤築造工事
- 1) 工事種別： 港湾土木工事
 - 2) 工事場所： 高知県須崎市コウギノ鼻地先
 - 3) 工期： 約7ヶ月
 - 4) 工事概要： 基礎工 1式（腹付石（200～500kg/個） 約16千m³）、被覆・根固工 1式（被覆ブロック据付4t型 約500個）、雑工 1式
（工事発注規模）
2億5,000万円以上6億8,000万円未満
 - 5) 入札予定時期： 第2四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
ICT（基礎工・ブロック据付工）活用工事（発注者指定型）
同種工事実績要件 コンクリート製ブロック据付（仮置き除く）
令和5年4月新規公表
- 1-13. 工事名： 須崎港湾口地区防波堤工事（その（1））
- 1) 工事種別： 港湾土木工事
 - 2) 工事場所： 高知県須崎市多ノ郷
 - 3) 工期： 約4ヶ月
 - 4) 工事概要： 被覆・根固工 1式（被覆ブロック製作4t型 約700個）
（主要建設資材需要見込み量）
生コンクリート 約1千m³
（工事発注規模）
3,700万円以上9,000万円未満
 - 5) 入札予定時期： 第2四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
特例監理技術者配置対象工事
同種工事実績要件 コンクリート製プレキャスト部材製作工
令和5年4月新規公表
- 1-14. 工事名： 室津港室津地区防波堤（Ⅱ）築造工事
- 1) 工事種別： 港湾土木工事
 - 2) 工事場所： 高知県室戸市浮津地先
 - 3) 工期： 約11ヶ月
 - 4) 工事概要： 本體工 1式（ケーソン据付（約2,700t/函）1函、ケーソン据付（約2,200t/函）1函）、基礎工 1式（基礎捨石（200～500kg/個） 約5千m³）、被覆・根固工 1式（被覆ブロック据付、根固ブロック据付）、消波工 1式（消波ブロック据付）、上部工 1式（場所打コンクリート L=約40m）
（主要建設資材需要見込み量）
生コンクリート 約7百m³
砂 約4千m³
（工事発注規模）
6億8,000万円以上15億円未満
 - 5) 入札予定時期： 第2四半期
 - 6) その他： 施工体制確認型総合評価落札方式
ICT（基礎工・ブロック据付工）活用工事（発注者指定型）
BIM/CIM活用工事（発注者指定型）
同種工事実績要件 ケーソン据付
令和5年4月新規公表

令和5年度 発注の見通しの公表について（令和 5年 4月現在）

令和5年4月3日
国土交通省 四国地方整備局

国土交通省四国地方整備局における令和5年度の建設コンサルタント業務等の発注の見通し（**公告予定時期**）を下記の通り公表する。

なお、ここに記載する内容は、令和 5年 4月 3日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

※入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

1. 一般競争入札方式

[四国山地砂防事務所]
1 - 1 業 務 名 令和5-6年度 四国山地砂防用地補償総合技術業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 20ヶ月
3) 業 務 概 要 : 公共用地交渉 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]
1 - 2 業 務 名 令和5-6年度 大洲用地補償総合技術業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 18ヶ月
3) 業 務 概 要 : 公共用地交渉 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[山鳥坂ダム工事事務所]
1 - 3 業 務 名 令和5-6年度 山鳥坂ダム用地補償総合技術業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 16ヶ月
3) 業 務 概 要 : 公共用地交渉 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

2. 公募型プロポーザル方式

・発注予定なし

3. 公募型競争入札方式

・発注予定なし

4. 簡易公募型プロポーザル方式

- | | | | |
|-------|-----------|------------------------------|-------------|
| | | | [建政部] |
| 4 - 1 | 業務名 | 令和5年度 災害に強く安全な四国のまちづくり支援検討業務 | |
| | 1) 業務種別 | 土木関係建設コンサルタント業務 | |
| | 2) 履行期限 | 約 8ヶ月 | |
| | 3) 業務概要 | 四国管内における災害に強いまちづくり計画の検討等 1式 | |
| | 4) 入札予定時期 | 第1四半期 | |
| | 5) その他 | | |
| | | | [徳島河川国道事務所] |
| 4 - 2 | 業務名 | 令和5年度 吉野川無堤部対策検討業務 | |
| | 1) 業務種別 | 土木関係建設コンサルタント業務 | |
| | 2) 履行期限 | 約 10ヶ月 | |
| | 3) 業務概要 | 無堤部対策検討 1式 | |
| | 4) 入札予定時期 | 第1四半期 | |
| | 5) その他 | 設計共同体対象業務 | |
| | | | [徳島河川国道事務所] |
| 4 - 3 | 業務名 | 令和5年度 吉野川上流リスクマップ検討業務 | |
| | 1) 業務種別 | 土木関係建設コンサルタント業務 | |
| | 2) 履行期限 | 約 10ヶ月 | |
| | 3) 業務概要 | リスクマップ検討 1式 | |
| | 4) 入札予定時期 | 第1四半期 | |
| | 5) その他 | 設計共同体対象業務 | |
| | | | [徳島河川国道事務所] |
| 4 - 4 | 業務名 | 令和5年度 吉野川下流域施設検討業務 | |
| | 1) 業務種別 | 土木関係建設コンサルタント業務 | |
| | 2) 履行期限 | 約 10ヶ月 | |
| | 3) 業務概要 | 吉野川下流域施設検討 1式 | |
| | 4) 入札予定時期 | 第1四半期 | |
| | 5) その他 | 設計共同体対象業務 | |
| | | | [那賀川河川事務所] |
| 4 - 5 | 業務名 | 令和5～7年度 那賀川流域生態系ネットワーク検討業務 | |
| | 1) 業務種別 | 土木関係建設コンサルタント業務 | |
| | 2) 履行期限 | 約 33ヶ月 | |
| | 3) 業務概要 | 生態系ネットワーク検討 1式 | |
| | 4) 入札予定時期 | 第1四半期 | |
| | 5) その他 | 設計共同体対象 | |
| | | | [那賀川河川事務所] |
| 4 - 6 | 業務名 | 令和5年度 小見野々ダム周辺地質検討業務 | |
| | 1) 業務種別 | 土木関係建設コンサルタント業務 | |
| | 2) 履行期限 | 約 7ヶ月 | |
| | 3) 業務概要 | 地すべり解析等 1式 | |
| | 4) 入札予定時期 | 第2四半期 | |
| | 5) その他 | 設計共同体対象 | |
| | | | [那賀川河川事務所] |
| 4 - 7 | 業務名 | 令和5年度 小見野々ダム堆砂対策施設等検討業務 | |
| | 1) 業務種別 | 土木関係建設コンサルタント業務 | |
| | 2) 履行期限 | 約 7ヶ月 | |
| | 3) 業務概要 | 堆砂対策施設検討 1式 | |
| | 4) 入札予定時期 | 第1四半期 | |
| | 5) その他 | 設計共同体対象 | |
| | | | [那賀川河川事務所] |
| 4 - 8 | 業務名 | 令和5年度 長安口ダム置土場外予備設計業務 | |
| | 1) 業務種別 | 土木関係建設コンサルタント業務 | |
| | 2) 履行期限 | 約 8ヶ月 | |
| | 3) 業務概要 | 置土場予備設計 1式 | |
| | 4) 入札予定時期 | 第1四半期 | |
| | 5) その他 | 設計共同体対象 | |

[那賀川河川事務所]
4 - 9 業 務 名 令和5年度 那賀川水系河道計画検討業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 治水計画検討 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 設計共同体対象

[香川河川国道事務所]
4 - 10 業 務 名 令和5年度 土器川正常流量検討業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 正常流量検討 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[香川河川国道事務所]
4 - 11 業 務 名 令和5年度 土器川事業評価検討外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 事業評価検討外 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[香川河川国道事務所]
4 - 12 業 務 名 令和5年度 香川管内災害対策外検討業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 災害対策検討 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[香川河川国道事務所]
4 - 13 業 務 名 令和5年度 香川管内交通事故対策検討業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 事故対策検討 1式
交通流動シミュレーション 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 設計共同体対象

[香川河川国道事務所]
4 - 14 業 務 名 令和5年度 まんのう公園園内巡視効率化外検討業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 園内巡視効率化検討 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
4 - 15 業 務 名 令和5年度 重信川治水計画検討業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 治水計画検討 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 設計共同体対象

[松山河川国道事務所]
4 - 16 業 務 名 令和5年度 重信川正常流量検討業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 正常流量検討 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

- [松山河川国道事務所]
- 4 - 17 業 務 名 令和5年度 道の駅活性化検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 道の駅活性化支援検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [松山河川国道事務所]
- 4 - 18 業 務 名 令和5年度 松山管内交通事故対策検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 交通事故分析 1式
 対策検討 1式
 委員会運営 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [大洲河川国道事務所]
- 4 - 19 業 務 名 令和5年度 肱川流域生態系ネットワーク計画検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 生育環境調査 1式
 全体構想検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [大洲河川国道事務所]
- 4 - 20 業 務 名 令和5年度 肱川管内堤防詳細点検業務
 1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 地質調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [大洲河川国道事務所]
- 4 - 21 業 務 名 令和5年度 下畑地橋詳細設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 橋梁詳細設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象
- [肱川緊急治水対策河川事務所]
- 4 - 22 業 務 名 令和5年度 肱川激特事業検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 肱川激特事業検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象
- [肱川緊急治水対策河川事務所]
- 4 - 23 業 務 名 令和5年度 肱川激特事業資料整理業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 肱川激特事業資料整理 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象
- [肱川緊急治水対策河川事務所]
- 4 - 24 業 務 名 令和5年度 肱川阿蔵地区親水施設検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 阿蔵地区親水施設検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象

[肱川緊急治水対策河川事務所]
4 - 25 業務名 令和5年度 肱川加世工区実施設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 加世工区実施設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 設計共同体対象

[山鳥坂ダム工事事務所]
4 - 26 業務名 令和5年度 山鳥坂ダム本体施工検討外業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約10ヶ月
3) 業務概要 : ダム本体施工検討外 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :

[山鳥坂ダム工事事務所]
4 - 27 業務名 令和5年度 山鳥坂ダム管理設備概略設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 管理設備概略設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 設計共同体対象

[山鳥坂ダム工事事務所]
4 - 28 業務名 令和5年度 山鳥坂ダム建設発電検討業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約8ヶ月
3) 業務概要 : 発電検討 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 設計共同体対象

[高知河川国道事務所]
4 - 29 業務名 令和5年度 仁淀川流域治水検討業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約10ヶ月
3) 業務概要 : 流域治水検討 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 設計共同体対象

[中村河川国道事務所]
4 - 30 業務名 令和5年度 渡川水系治水対策検討業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 治水対策検討 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 設計共同体対象

[中村河川国道事務所]
4 - 31 業務名 令和5年度 中村管内事故対策検討業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 幹線道路事故対策検討 1式
生活道路事故対策検討 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :

- [中村河川国道事務所]
- 4 - 32 業 務 名 令和5年度 新四万十川橋改築設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 橋梁詳細設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象
 BIM/CIM活用業務
- [中村河川国道事務所]
- 4 - 33 業 務 名 令和5-6年度 小樺川橋外橋梁予備設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 橋梁予備設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象
 BIM/CIM活用業務(設計)
- [土佐国道事務所]
- 4 - 34 業 務 名 令和5年度 土佐管内道路啓開等検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 管内における道路啓開計画の立案等 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [土佐国道事務所]
- 4 - 35 業 務 名 令和5年度 奈半利安芸道路(安田安芸間)地質リスク検討業務
 1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 地質・地盤リスク検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象
- [土佐国道事務所]
- 4 - 36 業 務 名 令和5年度 野根安倉道路地質リスク検討業務
 1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 地質・地盤リスク 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象
- [肱川ダム統合管理事務所]
- 4 - 37 業 務 名 令和5年度 鹿野川ダム水質改善等検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 水質改善等検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [肱川ダム統合管理事務所]
- 4 - 38 業 務 名 令和5年度 鹿野川ダム運用計画検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 運用計画検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[渡川ダム統合管理事務所]

4 - 39 業 務 名 令和5年度 中筋川ダム貯水位低下制限緩和検討外業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 貯水位低下制限緩和検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象 (土木コンと地質)

[四国技術事務所]

4 - 40 業 務 名 令和5年度 ダム管理手法高度化検討業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
 3) 業 務 概 要 : ダム管理手法高度化検討 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 設計共同体対象

5. 簡易公募型競争入札方式

[企画部]

5 - 1 業 務 名 令和5年度 新土木工事積算システムデータ等改訂業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 新土木工事積算システムデータ改訂 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[企画部]

5 - 2 業 務 名 令和5年度 四国統一資材価格等調査業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 資材価格等調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[企画部]

5 - 3 業 務 名 令和5年度 四国管内統合通信ネットワーク設備外設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 統合通信ネットワーク設備外資料 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[道路部]

5 - 4 業 務 名 令和5年度 概算事業費算定システム改修業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 概算事業費算定システム改修 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[営繕部]

5 - 5 業 務 名 令和5年度 徳島地方合同庁舎改修設計業務
 1) 業 務 種 別 : 建築関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 徳島地方合同庁舎建具、給排水設備、空調設備、エレベーター設備
 模様替改修設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象

[用地部]

5 - 6 業 務 名 令和5年度 物件移転等標準書（令和6年度版）作成業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 資材価格等調査・検証 1式
算出表及び単価表の作成 1式
カタログ等出典根拠の整理 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]

5 - 7 業 務 名 令和5年度 半田堤防外再算定等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 再算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[徳島河川国道事務所]

5 - 8 業 務 名 令和5年度 宮岡堤防用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]

5 - 9 業 務 名 令和5年度 加賀須野堤防用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]

5 - 10 業 務 名 令和5年度 榎瀬江湖川水門用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 :

[徳島河川国道事務所]

5 - 11 業 務 名 令和5年度 中島箇所用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]

5 - 12 業 務 名 令和5年度 自然再生事業用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 13 業 務 名 令和5年度 旧吉野川（広島箇所外）事業損失事後調査業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 事業損失調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 14 業 務 名 令和5年度 福井道路（六反地工事用道路）用地調査等業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
 物件調査・算定 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 15 業 務 名 令和5年度 福井道路（六反地地区）事業損失事前調査業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 事業損失調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 16 業 務 名 令和5年度 桑野道路外再算定等業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 再算定 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 17 業 務 名 令和5年度 鳴門地区電線共同溝工事事業損失事後調査業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 事業損失調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 18 業 務 名 令和5年度 海部野根道路構造物設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 一般構造物詳細設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 19 業 務 名 令和5年度 四国横断道構造物設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 一般構造物詳細設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 20 業 務 名 令和5年度 四国横断道構造物設計（その2）業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 一般構造物詳細設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象

- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 2 1 業 務 名 令和5年度 四国横断道環境調査業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 道路環境調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 2 2 業 務 名 令和5年度 桑野道路・福井道路構造物設計(その2)業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 一般構造物詳細設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 2 3 業 務 名 令和5年度 桑野道路・福井道路環境調査業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 道路環境調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 2 4 業 務 名 令和5年度 大原地区地質調査業務
 1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 地質調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : BIM/CIM活用業務(地質)
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 2 5 業 務 名 令和5年度 吉野川水系管理施設補修設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 河川管理施設補修設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 2 6 業 務 名 令和5年度 徳島管内道路管理データ整備登録業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 計画準備 1式
 道路管理データ作成 1式
 道路管理データベース更新 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 2 7 業 務 名 令和5年度 徳島管内橋梁補修設計(その1)業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 橋梁、横断歩道橋補修設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象

[徳島河川国道事務所]
5 - 28 業 務 名 令和5年度 徳島管内橋梁補修設計（その2）業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁、横断歩道橋補修設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[徳島河川国道事務所]
5 - 29 業 務 名 令和5年度 徳島管内橋梁補修設計（その3）業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁、横断歩道橋補修設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[徳島河川国道事務所]
5 - 30 業 務 名 令和5年度 徳島管内附属物点検業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 附属物点検 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[徳島河川国道事務所]
5 - 31 業 務 名 令和5年度 徳島管内防災設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 防災設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[徳島河川国道事務所]
5 - 32 業 務 名 令和5年度 徳島管内道路構造物詳細設計外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]
5 - 33 業 務 名 令和5年度 徳島管内道路土工構造物点検業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路土工構造物点検 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]
5 - 34 業 務 名 令和5年度 徳島管内トンネル補修設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : トンネル補修設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]
5 - 35 業 務 名 令和5年度 徳島管内交通安全施設設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 11ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]
5 - 36 業 務 名 令和5年度 飯尾川排水機場無水化設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 排水機場無水化設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]
5 - 37 業 務 名 令和5年度 江川樋門外機械設備修繕設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : ゲート設備修繕設計 1式
除塵設備更新設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[徳島河川国道事務所]
5 - 38 業 務 名 令和5年度 徳島管内電気通信施設設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路情報表示設備設計 1式
ラジオ再放送設備設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[那賀川河川事務所]
5 - 39 業 務 名 令和5年度 那賀川右岸(吉井地区外)用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[那賀川河川事務所]
5 - 40 業 務 名 令和5年度 持井地区止水壁概略検討業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 止水壁概略検討 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[那賀川河川事務所]
5 - 41 業 務 名 令和5年度 桑野川右岸施工計画検討外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 施工計画検討 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[那賀川河川事務所]
5 - 42 業 務 名 令和5年度 那賀川漏水関係地質調査業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : サウンディング調査 1式
物理探査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[那賀川河川事務所]
5 - 4 3 業 務 名 令和5年度 小見野々ダム周辺地質調査(その1)業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : 機械ボーリング 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
一括審査方式(河川1)

[那賀川河川事務所]
5 - 4 4 業 務 名 令和5年度 小見野々ダム周辺地質調査(その2)業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : 機械ボーリング 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
一括審査方式(河川1)

[那賀川河川事務所]
5 - 4 5 業 務 名 令和5年度 小見野々ダム周辺地質調査(その3)業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : 機械ボーリング 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
一括審査方式(河川1)

[那賀川河川事務所]
5 - 4 6 業 務 名 令和5年度 那賀川上流域アクセス道路予備設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : アクセス道路予備設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[那賀川河川事務所]
5 - 4 7 業 務 名 令和5年度 長安口ダム測量業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : 測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[那賀川河川事務所]
5 - 4 8 業 務 名 令和5年度 長安口ダム地質調査業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 機械ボーリング 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[那賀川河川事務所]
5 - 4 9 業 務 名 令和5年度 長安口ダム土砂運搬施設地質調査外業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 機械ボーリング 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

- [那賀川河川事務所]
- 5 - 50 業務名 令和5年度 長安ロダム管理検討業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
 3) 業務概要 : 網場設置検討 1式
 洪水調節効果検討 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [那賀川河川事務所]
- 5 - 51 業務名 令和5年度 長安ロダム電気通信施設詳細設計業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 7ヶ月
 3) 業務概要 : テレメータ施設詳細設計 1式
 ダム照明施設詳細設計 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 52 業務名 令和5年度 吉野川水系菅生陰谷堰堤詳細設計他業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
 3) 業務概要 : 砂防堰堤詳細設計等 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象 (土木コンと測量と地質)
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 53 業務名 令和5年度 吉野川水系宮谷堰堤詳細設計他業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
 3) 業務概要 : 砂防堰堤詳細設計等 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象 (土木コンと測量と地質)
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 54 業務名 令和5年度 吉野川水系立野第2堰堤詳細設計他業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
 3) 業務概要 : 砂防堰堤詳細設計等 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象 (土木コンと測量と地質)
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 55 業務名 令和5年度 重信川水系梅ヶ谷堰堤管理用道路詳細設計他業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
 3) 業務概要 : 砂防堰堤詳細設計等 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象 (土木コンと測量と地質)
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 56 業務名 令和5年度 吉野川水系落合谷左支堰堤管理用道路詳細設計他業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 7ヶ月
 3) 業務概要 : 管理用道路詳細設計等 1式
 4) 入札予定時期 : 第2四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象 (土木コンと測量と地質)

- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 57 業務名 令和5年度 吉野川水系大谷谷堰堤詳細設計他業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約7ヶ月
 3) 業務概要 : 砂防堰堤詳細設計等 1式
 4) 入札予定時期 : 第2四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象(土木コンと測量と地質)
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 58 業務名 令和5年度 吉野川水系志遊美谷堰堤詳細設計他業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約7ヶ月
 3) 業務概要 : 砂防堰堤詳細設計等 1式
 4) 入札予定時期 : 第2四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象(土木コンと測量と地質)
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 59 業務名 令和5年度 吉野川中流域砂防堰堤概略設計等業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 堰堤概略設計 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象(土木コンと測量)
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 60 業務名 令和5年度 吉野川上流域砂防堰堤概略設計等業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 堰堤概略設計 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象(土木コンと測量)
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 61 業務名 令和5年度 流砂量計設置業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約7ヶ月
 3) 業務概要 : 流砂量計設置 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [四国山地砂防事務所]
- 5 - 62 業務名 令和5年度 重信川流域砂防堰堤概略設計等業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約8ヶ月
 3) 業務概要 : 砂防堰堤概略設計等 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象(土木コンと測量)
- [香川河川国道事務所]
- 5 - 63 業務名 令和5年度 豊中観音寺拡幅事業損失事後調査業務
 1) 業務種別 : 補償関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約5ヶ月
 3) 業務概要 : 事業損失調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :

- [香川河川国道事務所]
- 5 - 64 業務名 令和5年度 土器川改修事業損失事前調査業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 5ヶ月
 3) 業務概要 : 事業損失調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [香川河川国道事務所]
- 5 - 65 業務名 令和5年度 豊中観音寺拡幅 (4-3-2) 用地調査等業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 7ヶ月
 3) 業務概要 : 用地測量 1式
 物件調査・算定 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [香川河川国道事務所]
- 5 - 66 業務名 令和5年度 豊中観音寺拡幅 (4-3-3) 用地調査等業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 7ヶ月
 3) 業務概要 : 用地測量 1式
 物件調査・算定 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [香川河川国道事務所]
- 5 - 67 業務名 令和5年度 大内白鳥バイパス事業損失事後調査業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 2ヶ月
 3) 業務概要 : 事業損失調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [香川河川国道事務所]
- 5 - 68 業務名 令和5年度 大内白鳥バイパス事業損失事前調査業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 3ヶ月
 3) 業務概要 : 事業損失調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [香川河川国道事務所]
- 5 - 69 業務名 令和5年度 八栗新道交差点改良用地調査等業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 5ヶ月
 3) 業務概要 : 用地測量 1式
 物件調査・算定 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [香川河川国道事務所]
- 5 - 70 業務名 令和5年度 追上歩道事業損失事前調査業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 3ヶ月
 3) 業務概要 : 事業損失調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [香川河川国道事務所]
- 5 - 71 業務名 令和5年度 豊中観音寺拡幅再積算業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 4ヶ月
 3) 業務概要 : 再算定 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :

[香川河川国道事務所]
5 - 7 2 業 務 名 令和5年度 財田上防災用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[香川河川国道事務所]
5 - 7 3 業 務 名 令和5年度 土器川上流河道整備詳細設計外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 護岸詳細設計 1式
河道整備詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[香川河川国道事務所]
5 - 7 4 業 務 名 令和5年度 豊中観音寺拡幅敷地調査業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 基準点測量 1式
敷地測量 1式
用地管理図作成 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[香川河川国道事務所]
5 - 7 5 業 務 名 令和5年度 香川管内道路管理データ整備登録業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路管理データベースの更新作業 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[香川河川国道事務所]
5 - 7 6 業 務 名 令和5年度 香川管内橋梁補修設計外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁補修等設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[香川河川国道事務所]
5 - 7 7 業 務 名 令和5年度 三条地区測量業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 地形測量 1式
路線測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[香川河川国道事務所]
5 - 7 8 業 務 名 令和5年度 まんのう公園施設補修設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 公園施設補修設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[香川河川国道事務所]

- 5 - 79 業 務 名 令和5年度 香川管内構造物設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 一般構造物設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]

- 5 - 80 業 務 名 令和5年度 重信川漏水対策事業(松前箇所外)用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 物件調査・算定 1式
用地測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]

- 5 - 81 業 務 名 令和5年度 新居浜バイパス(船木地区外)用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : 物件調査・算定 1式
用地測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]

- 5 - 82 業 務 名 令和5年度 新居浜バイパス外再算定業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 再算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]

- 5 - 83 業 務 名 令和5年度 川之江三島BP(山田井南地区)用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 物件調査・算定 1式
用地測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]

- 5 - 84 業 務 名 令和5年度 インター東線(今在家地区)用地調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 物件調査算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]

- 5 - 85 業 務 名 令和5年度 インター東線外再算定業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 物件調査算定 1式
再算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]

- 5 - 86 業務名 令和5年度 入野歩道用地調査等業務
1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 5ヶ月
3) 業務概要 : 用地測量 1式
物件調査算定 1式
再算定 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :

[松山河川国道事務所]

- 5 - 87 業務名 令和5年度 小松歩道再算定等業務
1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 4ヶ月
3) 業務概要 : 物件調査・算定 1式
再算定 1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 :

[松山河川国道事務所]

- 5 - 88 業務名 令和5年度 今治道路再算定等業務
1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 4ヶ月
3) 業務概要 : 再算定 1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 :

[松山河川国道事務所]

- 5 - 89 業務名 令和5年度 松山外環状道路インター東線構造物設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 道路予備設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
BIM/CIM活用業務 (設計・大規模構造物)

[松山河川国道事務所]

- 5 - 90 業務名 令和5年度 松山外環状道路インター東線地質調査業務
1) 業務種別 : 地質調査業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : ボーリング調査 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :

[松山河川国道事務所]

- 5 - 91 業務名 令和5年度 石手川ダム水辺現地調査 (底生動物) 業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 9ヶ月
3) 業務概要 : 底生動物調査 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]

- 5 - 92 業務名 令和5年度 松山管内道路管理データ整備登録業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 道路管理データ作成 1式
道路管理データベースの更新作業 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[松山河川国道事務所]
5 - 93 業 務 名 令和5年度 国道11号中村永木地区電線共同溝詳細設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 電線共同溝詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]
5 - 94 業 務 名 令和5年度 松一管内道路土工構造物点検業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路土工構造物点検 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]
5 - 95 業 務 名 令和5年度 松山管内トンネル点検業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路トンネル点検 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]
5 - 96 業 務 名 令和5年度 松山管内附属物点検 (その2) 業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路附属物点検 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]
5 - 97 業 務 名 令和5年度 松山管内附属物点検 (その3) 業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路附属物点検 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]
5 - 98 業 務 名 令和5年度 松山管内附属物点検 (その1) 業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路附属物点検 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]
5 - 99 業 務 名 令和5年度 松山管内橋梁補修設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁補修設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[松山河川国道事務所]
5 - 100 業 務 名 令和5年度 松山管内電気通信施設設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 電気通信施設詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

- [松山河川国道事務所]
- 5 - 1 0 1 業 務 名 令和5年度 今治道路設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 交差点設計等 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [松山河川国道事務所]
- 5 - 1 0 2 業 務 名 令和5年度 松山外環状道路空港線設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 交差点設計等 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [松山河川国道事務所]
- 5 - 1 0 3 業 務 名 令和5年度 新居浜バイパス外設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 交差点設計等 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : BIM/CIM活用業務(設計)
- [松山河川国道事務所]
- 5 - 1 0 4 業 務 名 令和5年度 新居浜バイパス環境調査業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 道路環境調査 1式
 環境影響予測 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
- [大洲河川国道事務所]
- 5 - 1 0 5 業 務 名 令和5年度 肱川橋橋梁架替外家屋事後調査業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 事業損失調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [大洲河川国道事務所]
- 5 - 1 0 6 業 務 名 令和5年度 津島道路事業認定申請図書作成業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 事業認定申請図書作成 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [大洲河川国道事務所]
- 5 - 1 0 7 業 務 名 令和5年度 嵐視距改良用地調査等業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
 物件調査・算定 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :
- [大洲河川国道事務所]
- 5 - 1 0 8 業 務 名 令和5年度 宇和島地区電線共同溝(1工区)家屋事前調査業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 事業損失調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[大洲河川国道事務所]
3 - 1 0 9 業 務 名 令和5年度 野田口交差点改良外再算定業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 再算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 0 業 務 名 令和5年度 和霊歩道家屋事後調査業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 事業損失調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 1 業 務 名 令和5年度 津島道路外設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 一般構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 2 業 務 名 令和5年度 津島道路地質調査業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : ボーリング調査 1式
解析等調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 3 業 務 名 令和5年度 宿毛内海道路予備設計 (その1) 業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路予備設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
一括審査方式 (道路1)

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 4 業 務 名 令和5年度 宿毛内海道路予備設計 (その2) 業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路予備設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
一括審査方式 (道路1)

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 5 業 務 名 令和5年度 新内海トンネル外電気通信設備設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 電気通信施設設計 1式
その他関連工種 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 6 業 務 名 令和5年度 大洲管内電気通信施設設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : 電気通信施設設計 1式
その他関連工種 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 7 業 務 名 令和5年度 大洲管内トンネル点検業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : トンネル定期点検 1式
トンネル監視 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 8 業 務 名 令和5年度 大洲管内トンネル補修設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : トンネル補修設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 1 9 業 務 名 令和5年度 大洲管内橋梁補修設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁補修設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 2 0 業 務 名 令和5年度 大洲管内道路台帳附図更新業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 敷地調査 1式
附図修正 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[大洲河川国道事務所]
5 - 1 2 1 業 務 名 令和5年度 大洲管内道路管理データ整備登録業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 計画準備 1式
道路管理データ作成(直轄工事) 1式
道路管理データ作成(周辺状況等) 1式
道路管理データベースデータの更新 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[肱川緊急治水対策河川事務所]
5 - 1 2 2 業 務 名 令和5年度 小長浜堤防外家屋事後調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 事業損失調査 1式
費用負担算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[肱川緊急治水対策河川事務所]
5 - 1 2 3 業 務 名 令和5年度 加世堤防家屋事後調査等業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 事業損失調査 1式
費用負担算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[肱川緊急治水対策河川事務所]
5 - 1 2 4 業 務 名 令和5年度 肱川緊急外用地調査点検等技術業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 11ヶ月
3) 業 務 概 要 : 調査書等の点検・調査確認 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[山鳥坂ダム工事事務所]
5 - 1 2 5 業 務 名 令和5年度 山鳥坂ダム用地調査等業務 (京造地区)
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[山鳥坂ダム工事事務所]
5 - 1 2 6 業 務 名 令和5年度 山鳥坂ダム用地調査等業務 (堤体部右岸)
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[山鳥坂ダム工事事務所]
5 - 1 2 7 業 務 名 令和5年度 山鳥坂ダム用地調査等業務 (堤体部左岸)
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 用地測量 1式
物件調査・算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[山鳥坂ダム工事事務所]
5 - 1 2 8 業 務 名 令和5年度 山鳥坂ダム再算定業務
1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 再算定 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[山鳥坂ダム工事事務所]
5 - 1 2 9 業 務 名 令和5年度 山鳥坂ダム工事用道路外地質調査業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 地質調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[山鳥坂ダム工事事務所]
5 - 1 3 0 業 務 名 令和5年度 山鳥坂ダム機械設備設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 11ヶ月
3) 業 務 概 要 : 機械設備設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[山鳥坂ダム工事事務所]

5 - 1 3 1 業 務 名 令和5-6年度 山鳥坂ダム猛禽類調査業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 12ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 猛禽類調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象

[高知河川国道事務所]

5 - 1 3 2 業 務 名 令和5年度 高知海岸深淺測量業務(その1)業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 深淺測量 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[高知河川国道事務所]

5 - 1 3 3 業 務 名 令和5年度 高知海岸深淺測量業務(その2)業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 深淺測量 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

5 - 1 3 4 業 務 名 令和5-6年度 四万十川自然再生事業モニタリング調査業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 13ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 環境調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

5 - 1 3 5 業 務 名 令和5年度 四万十川環境基図作成業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 環境基図作成 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

5 - 1 3 6 業 務 名 令和5-6年度 渡川水系水質採水分析業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 14ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 定期採水及び分析 1式
 底質採取及び分析 1式
 塩分遡上調査 1式
 ダイオキシン類等採水運搬 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
 5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

5 - 1 3 7 業 務 名 令和5-6年度 渡川水系流量観測(上流)業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 14ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 流量観測 1式
 水位流量曲線作成 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
 5) そ の 他 :

[中村河川国道事務所]

5 - 138 業務名 令和5年度 渡川水系流量観測（下流）業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約 14ヶ月
3) 業務概要 : 洪水痕跡調査 1式
流量観測 1式
水位流量曲線作成 1式
4) 入札予定時期 : 第3四半期
5) その他 :

[中村河川国道事務所]

5 - 139 業務名 令和5年度 古津賀排水機場無水化設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 排水機場無水化設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

5 - 140 業務名 令和5年度 中村管内歩道外設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 9ヶ月
3) 業務概要 : 道路詳細設計 1式
歩道設計 1式
一般構造物詳細設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

5 - 141 業務名 令和5年度 中村管内歩道測量業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 基準点測量 1式
現地測量 1式
路線測量 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :

[中村河川国道事務所]

5 - 142 業務名 令和5年度 中村管内道路管理データ整備登録業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 7ヶ月
3) 業務概要 : 道路管理データ作成 1式
道路管理データベース更新 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

5 - 143 業務名 令和5年度 中村管内橋梁補修設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 構造物詳細・補修設計（一般） 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

3 - 144 業務名 令和5年度 中村管内道路土工構造物点検業務
1) 業務種別 : 地質調査業務
2) 履行期限 : 約 7ヶ月
3) 業務概要 : 土構造物等の点検 1式
防災対策設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]
5 - 1 4 5 業 務 名 令和5年度 中村管内電気通信設備設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : トンネル照明施設詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]
5 - 1 4 6 業 務 名 令和5年度 窪川佐賀道路構造物設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
3) 業 務 概 要 : 一般構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (設 計)

[中村河川国道事務所]
5 - 1 4 7 業 務 名 令和5年度 大方四万十道路構造物設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 一般構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (設 計)

[中村河川国道事務所]
5 - 1 4 8 業 務 名 令和5年度 蛸瀬川橋詳細設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M 活 用 業 務 (設 計)

[中村河川国道事務所]
5 - 1 4 9 業 務 名 令和5年度 しだの川橋詳細設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M 活 用 業 務 (設 計)

[中村河川国道事務所]
5 - 1 5 0 業 務 名 令和5年度 大方四万十道路地質調査業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : ボーリング調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (地 質)

[中村河川国道事務所]
5 - 1 5 1 業 務 名 令和5年度 大方四万十道路測量業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 基準点測量 1式
地形測量 1式
応用測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (測 量)

[中村河川国道事務所]

5 - 1 5 2 業 務 名 令和5年度 大方四万十道路（下田の口地区外）構造物設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路詳細設計 1式
一般構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M 活 用 業 務 (設 計)

[中村河川国道事務所]

5 - 1 5 3 業 務 名 令和5年度 大方四万十道路（古津賀地区外）構造物設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路詳細設計 1式
一般構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (設 計)

[中村河川国道事務所]

5 - 1 5 4 業 務 名 令和5年度 佐賀大方道路（佐賀工区）構造物外設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路詳細設計 1式
一般構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (設 計)

[中村河川国道事務所]

5 - 1 5 5 業 務 名 令和5年度 佐賀大方道路（大方工区）構造物外設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路詳細設計 1式
一般構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (設 計)

[中村河川国道事務所]

5 - 1 5 6 業 務 名 令和5年度 佐賀大方道路測量業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 基準点測量 1式
地形測量 1式
応用測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (測 量)

[中村河川国道事務所]

5 - 1 5 7 業 務 名 令和5年度 宿毛内海道路（樺・宇須々木地区）地質調査業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : ボーリング調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (地 質 調 査)

[中村河川国道事務所]

5 - 158 業務名 令和5年度 宿毛内海道路（樺・宇須々木地区）測量業務
1) 業務種別： 測量
2) 履行期限： 約7ヶ月
3) 業務概要： 基準点測量 1式
地形測量 1式
応用測量 1式
4) 入札予定時期： 第2四半期
5) その他： 総合評価落札方式
BIM/CIM活用業務（測量）

[土佐国道事務所]

5 - 159 業務名 令和5年度 南国安芸道路（西分地区）事前調査業務
1) 業務種別： 補償関係コンサルタント業務
2) 履行期限： 約4ヶ月
3) 業務概要： 事業損失調査 1式
4) 入札予定時期： 第1四半期
5) その他：

[土佐国道事務所]

5 - 160 業務名 令和5年度 南国安芸道路（穴内中地区外）事前調査業務
1) 業務種別： 補償関係コンサルタント業務
2) 履行期限： 約4ヶ月
3) 業務概要： 事業損失調査 1式
4) 入札予定時期： 第1四半期
5) その他：

[土佐国道事務所]

5 - 161 業務名 令和5年度 安芸道路（川北地区外）事後調査業務
1) 業務種別： 補償関係コンサルタント業務
2) 履行期限： 約5ヶ月
3) 業務概要： 事業損失調査 1式
4) 入札予定時期： 第1四半期
5) その他：

[土佐国道事務所]

5 - 162 業務名 令和5年度 高知西バイパス（天神ヶ谷川）費用負担説明業務
1) 業務種別： 補償関係コンサルタント業務
2) 履行期限： 約6ヶ月
3) 業務概要： 費用負担説明 1式
4) 入札予定時期： 第2四半期
5) その他： 総合評価落札方式

[土佐国道事務所]

5 - 163 業務名 令和5年度 土佐管内空中写真測量・図化業務
1) 業務種別： 測量
2) 履行期限： 約8ヶ月
3) 業務概要： 空中写真測量 1式
数値図化 1式
4) 入札予定時期： 第1四半期
5) その他： 総合評価落札方式
設計共同体対象

[土佐国道事務所]

5 - 164 業務名 令和5年度 土佐管内道路管理データ整備登録業務
1) 業務種別： 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限： 約7ヶ月
3) 業務概要： 計画準備 1式
道路管理データベース作成 1式
道路管理データベース更新 1式
4) 入札予定時期： 第1四半期
5) その他： 総合評価落札方式

- [土佐国道事務所]
- 5 - 165 業務名 令和5年度 土佐管内交通事故対策調査業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 8ヶ月
 3) 業務概要 : 交通事故状況調査 1式
 交通事故対策検討 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [土佐国道事務所]
- 5 - 166 業務名 令和5年度 高知・佐川管内防災測量設計業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
 3) 業務概要 : 管内における防災対策箇所の測量・地質調査・設計 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [土佐国道事務所]
- 5 - 167 業務名 令和5年度 南国・奈半利管内防災測量設計業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
 3) 業務概要 : 管内における防災対策箇所の測量・設計 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [土佐国道事務所]
- 5 - 168 業務名 令和5年度 土佐管内附属物点検業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 7ヶ月
 3) 業務概要 : 管内における道路附属物点検 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象
- [土佐国道事務所]
- 5 - 169 業務名 令和5～6年度 土佐管内トンネル点検業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 19ヶ月
 3) 業務概要 : 管内におけるトンネル点検 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象
- [土佐国道事務所]
- 5 - 170 業務名 令和5年度 土佐管内橋梁補修設計（その1）業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 8ヶ月
 3) 業務概要 : 管内における橋梁補修設計、耐震補強工事の施工計画検討 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 BIM/CIM活用業務（設計）
- [土佐国道事務所]
- 5 - 171 業務名 令和5年度 土佐管内橋梁補修設計（その2）業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 8ヶ月
 3) 業務概要 : 管内における橋梁補修設計、耐震補強工事の施工計画検討 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 BIM/CIM活用業務（設計）

[土佐国道事務所]
5 - 172 業務名 令和5年度 国道32号高知橋橋梁補修等修正設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 国道32号高知橋における橋梁補修設計、補修・補強に関する修正設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
BIM/CIM活用業務(設計)

[土佐国道事務所]
5 - 173 業務名 令和5年度 土佐管内トンネル補修設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 6ヶ月
3) 業務概要 : 管内におけるトンネル補修設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[土佐国道事務所]
5 - 174 業務名 令和5年度 土佐管内電気通信設備詳細設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 7ヶ月
3) 業務概要 : 電気通信設備詳細設計 1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[土佐国道事務所]
5 - 175 業務名 令和5年度 土佐管内道路設計外業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 10ヶ月
3) 業務概要 : 道路設計 1式
一般構造物設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[土佐国道事務所]
5 - 176 業務名 令和5年度 安芸地区道路設計外業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 10ヶ月
3) 業務概要 : 道路設計 1式
一般構造物設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[土佐国道事務所]
5 - 177 業務名 令和5年度 奈半利安芸道路(安田安芸間)水源調査業務
1) 業務種別 : 地質調査業務
2) 履行期限 : 約 10ヶ月
3) 業務概要 : 水収支及び水源調査 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[土佐国道事務所]
5 - 178 業務名 令和5年度 野根安倉道路トンネル地質調査業務
1) 業務種別 : 地質調査業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 地質調査 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

- [土佐国道事務所]
- 5 - 179 業務名 令和5年度 小池川橋外3橋詳細設計業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 橋梁詳細設計 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象
 BIM/CIM活用業務(設計)
- [土佐国道事務所]
- 5 - 180 業務名 令和5年度 奈半利安芸道路(安田安芸間)環境調査業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 道路環境調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
- [土佐国道事務所]
- 5 - 181 業務名 令和5年度 野根安倉道路(安倉トンネル)地質調査業務
 1) 業務種別 : 地質調査業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 地質調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [土佐国道事務所]
- 5 - 182 業務名 令和5年度 野根安倉道路(四郎ヶ野トンネル)地質調査業務
 1) 業務種別 : 地質調査業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 地質調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象
- [土佐国道事務所]
- 5 - 183 業務名 令和5年度 阿南安芸自動車道(土佐管内その2)地質調査業務
 1) 業務種別 : 地質調査業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 地質調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [土佐国道事務所]
- 5 - 184 業務名 令和5年度 阿南安芸自動車道(土佐管内その1)地質調査業務
 1) 業務種別 : 地質調査業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 地質調査 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [吉野川ダム統合管理事務所]
- 5 - 185 業務名 令和5年度 銅山川外3D管内図整備業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約10ヶ月
 3) 業務概要 : C C T V設置位置検討 1式
 浸水域公開機能構築 1式
 ダム施設三次元データ搭載 1式
 差分解析の標準(マニュアル)化 1式
 既存測深成果の三次元化利用 1式
 タブレット表示構築 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 設計共同体対象

[吉野川ダム統合管理事務所]

5 - 186 業務名 令和5年度 早明浦ダム周辺環境整備事業設計外業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 10ヶ月
3) 業務概要 : フォローアップ資料作成 1式
環境整備事業施設補修設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :

[大渡ダム管理所]

5 - 187 業務名 令和5年度 大渡管内電気通信設備設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : テレメータ設備詳細設計 1式
受変電設備詳細設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[大渡ダム管理所]

5 - 188 業務名 令和5年度 大渡ダム低水放流設備修繕設計業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 7ヶ月
3) 業務概要 : 低水放流設備修繕設計資料作成 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[渡川ダム統合管理事務所]

5 - 189 業務名 令和5年度 中筋川ダム外堆砂測量業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約 6ヶ月
3) 業務概要 : 河川定期横断測量(間接) 1式
ダム・貯水池深淺測量(レッド) 1式
河川深淺測量 1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 :

[渡川ダム統合管理事務所]

5 - 190 業務名 令和5-6年度 中筋川ダム外流量観測業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約 14ヶ月
3) 業務概要 : 低水流量観測 1式
高水流量観測 1式
水位流量曲線作成 1式
4) 入札予定時期 : 第3四半期
5) その他 :

[渡川ダム統合管理事務所]

5 - 191 業務名 令和5年度 中筋川ダム外水辺現地調査(環境基図作成)業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 9ヶ月
3) 業務概要 : 中筋川ダム・横瀬川ダムにおける環境基図作成 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[渡川ダム統合管理事務所]

5 - 192 業務名 令和5年度 横瀬川ダム定期検査外資料作成業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約 9ヶ月
3) 業務概要 : 定期検査資料作成 1式
年次報告書作成 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[渡川ダム統合管理事務所]

- 5 - 193 業務名 令和5年度 横瀬川ダム地質調査業務
1) 業務種別 : 地質調査業務
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 機械ボーリング 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :

[四国技術事務所]

- 5 - 194 業務名 令和5年度 四国管内空中写真撮影業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 空中写真撮影 1式
データ作成 1式
写真集作成 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

[四国技術事務所]

- 5 - 195 業務名 令和5年度 河川微量化学物質精度管理業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約8ヶ月
3) 業務概要 : 河川微量化学物質精度管理 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

6. 標準プロポーザル方式

・発注予定なし

7. 指名競争入札

[企画部]

- 7 - 1 業務名 令和5年度 徳島地区労務費調査業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 労務費調査 1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 :

[企画部]

- 7 - 2 業務名 令和5年度 香川地区労務費調査外業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 労務費調査等 1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 :

[企画部]

- 7 - 3 業務名 令和5年度 愛媛地区労務費調査業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 労務費調査 1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 :

[企画部]

- 7 - 4 業務名 令和5年度 高知地区労務費調査業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 労務費調査 1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 :

- [営繕部]
- 7 - 5 業務名 令和5年度 松山地方合同庁舎改修設計業務
 1) 業務種別 : 建築関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 5ヶ月
 3) 業務概要 : 松山地方合同庁舎太陽光発電設備設計 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [営繕部]
- 7 - 6 業務名 令和5-6年度 美馬職安工事監理業務
 1) 業務種別 : 建築関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 17ヶ月
 3) 業務概要 : 美馬公共職業安定所庁舎新築及び既存庁舎の取りこわし工事に係る
 工事監理業務 1式
 4) 入札予定時期 : 第2四半期
 5) その他 :
- [営繕部]
- 7 - 7 業務名 令和5-6年度 松山地方合同庁舎建築改修外 1件工事監理業務
 1) 業務種別 : 建築関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
 3) 業務概要 : 松山地方合同庁舎屋上防水改修、外部建具改修工事、太陽光発電設
 備新設に係る
 工事監理業務 1式
 松山法務総合庁舎エレベーター設備改修工事に係る
 工事監理業務 1式
 4) 入札予定時期 : 第3四半期
 5) その他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 7 - 8 業務名 令和5年度 海部野根道路(久保地区)地質調査業務
 1) 業務種別 : 地質調査業務
 2) 履行期限 : 約 10ヶ月
 3) 業務概要 : ボーリング調査 1式
 サウンディング及び原位置試験 1式
 室内土質試験 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 7 - 9 業務名 令和5年度 吉野川水系水文資料整理業務
 1) 業務種別 : 測量
 2) 履行期限 : 約 10ヶ月
 3) 業務概要 : 水文資料整理 1式
 河川水質資料整理 1式
 公共用水域資料整理 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 7 - 10 業務名 令和5年度 吉野川水系補修箇所測量業務
 1) 業務種別 : 測量
 2) 履行期限 : 約 6ヶ月
 3) 業務概要 : 河川管理施設の補修に係る測量 1式
 4) 入札予定時期 : 第2四半期
 5) その他 :
- [徳島河川国道事務所]
- 7 - 11 業務名 令和5年度 徳島河川国道事務所用地管理図等作成業務
 1) 業務種別 : 測量
 2) 履行期限 : 約 8ヶ月
 3) 業務概要 : 敷地測量 1式
 資料調査 1式
 報告書作成 1式
 成果品提出 1式
 4) 入札予定時期 : 第1四半期
 5) その他 :

[徳島河川国道事務所]

- 7 - 1 2 業 務 名 令和5年度 徳島管内交通安全施設測量業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 11ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 地形測量 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[徳島河川国道事務所]

- 7 - 1 3 業 務 名 令和5年度 徳島管内交通事故調査整理業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 交通事故発生調査 1式
 交通事故データ資料整理 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 :

[那賀川河川事務所]

- 7 - 1 4 業 務 名 令和5年度 那賀川河川事務所耐震改修設計業務
 1) 業 務 種 別 : 建築関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 建築耐震改修設計業務 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 :

[那賀川河川事務所]

- 7 - 1 5 業 務 名 令和5年度 持井地区上流測量業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 地形測量 1式
 応用測量 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[那賀川河川事務所]

- 7 - 1 6 業 務 名 令和5年度 那賀川水系水文資料整理業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 11ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 観測データの補正 1式
 観測データの標準照査 1式
 水文水質データベースへの登録 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[那賀川河川事務所]

- 7 - 1 7 業 務 名 令和5年度 那賀川・桑野川洪水時調査外業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 洪水時氾濫状況調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[香川河川国道事務所]

- 7 - 1 8 業 務 名 令和5年度 香川管内交通安全対策設計業務
 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 道路交差点設計 1式
 構造物設計 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
7 - 19 業 務 名 令和5年度 重信川垣生地区地質調査業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 4ヶ月
3) 業 務 概 要 : 地質調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
7 - 20 業 務 名 令和5年度 重信川河川管理施設補修設計外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 河川管理施設補修設計外 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
7 - 21 業 務 名 令和5年度 松山管内道路管理資料作成業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路管理関係資料作成 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
7 - 22 業 務 名 令和5年度 松山管内敷地調査(その1)業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路敷地調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
7 - 23 業 務 名 令和5年度 松山管内敷地調査(その2)業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路敷地調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
7 - 24 業 務 名 令和5年度 松山管内敷地調査(その3)業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 道路敷地調査 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
7 - 25 業 務 名 令和5年度 西条管内設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 交差点設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]
7 - 26 業 務 名 令和5年度 松一管内設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 11ヶ月
3) 業 務 概 要 : 交差点設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]

- 7 - 27 業 務 名 令和5年度 松二管内設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 交差点設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]

- 7 - 28 業 務 名 令和5年度 松山管内電線共同溝管理台帳作成業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 電線共同溝管理台帳作成 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]

- 7 - 29 業 務 名 令和5年度 松山管内交通事故調査資料作成業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 交通事故資料作成 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]

- 7 - 30 業 務 名 令和5年度 国道196号神宮交差点外詳細設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 交差点設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[松山河川国道事務所]

- 7 - 31 業 務 名 令和5年度 新居浜バイパス資料作成業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 事業計画資料作成等 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[大洲河川国道事務所]

- 7 - 32 業 務 名 令和5年度 肱川河川管理施設測量設計外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 樋門・樋管設計 1式
地形測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[肱川緊急治水対策河川事務所]

- 7 - 33 業 務 名 令和5年度 肱川管内占用資料作成業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 肱川管内占用資料作成 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[山鳥坂ダム工事事務所]

- 7 - 34 業 務 名 令和5年度 山鳥坂ダム管内測量業務
1) 業 務 種 別 : 測量
2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 基準点測量 1式
地形測量 1式
応用測量 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[山鳥坂ダム工事事務所]

- 7 - 35 業 務 名 令和5年度 山鳥坂ダム水文調査業務
 1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
 2) 履 行 期 限 : 約 12ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 水文観測 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[高知河川国道事務所]

- 7 - 36 業 務 名 令和5年度 水文・海象資料整理業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 水文資料整理 1式
 海象資料整理 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[土佐国道事務所]

- 7 - 37 業 務 名 令和5年度 越知道路(2工区)敷地調査業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 基準点測量 1式
 敷地測量 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[土佐国道事務所]

- 7 - 38 業 務 名 令和5年度 土佐管内交通量調査業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 交通量調査 1式
 渋滞長調査 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[土佐国道事務所]

- 7 - 39 業 務 名 令和5年度 土佐管内道路境界等測量業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 基準点測量 1式
 応用測量 1式
 用地測量 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
 5) そ の 他 :

[土佐国道事務所]

- 7 - 40 業 務 名 令和5年度 土佐管内交通事故調査資料作成業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 交通事故状況資料作成 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 :

[吉野川ダム統合管理事務所]

- 7 - 41 業 務 名 令和5年度 吉野川ダム統合管理事務所耐震改修設計業務
 1) 業 務 種 別 : 建築関係建設コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 建築耐震改修設計業務 1式
 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
 5) そ の 他 :

[肱川ダム統合管理事務所]

7 - 4 2 業 務 名 令和5年度 阿下地区構造物設計等業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
3) 業 務 概 要 : 現地測量 1式
路線測量 1式
進入路設計 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[肱川ダム統合管理事務所]

7 - 4 3 業 務 名 令和5年度 鹿野川ダム定期検査資料整理作成業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
3) 業 務 概 要 : 定期検査資料 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 :

8. 随意契約方式

[営繕部]

8 - 1 業 務 名 令和5-6年度 美馬職安設計その2業務
1) 業 務 種 別 : 建築関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 17ヶ月
3) 業 務 概 要 : 美馬公共職業安定所庁舎工事に係る設計意図伝達業務 1式
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 :

国土交通省四国地方整備局（港湾空港関係）における令和5年度の建設コンサルタント業務等の発注の見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和5年4月3日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

※掲載内容は、公表時点の見込みであり、公表後変更することがあります。

記

1. 一般競争入札

〔高松港湾・空港整備事務所〕

- 1-1. 業 務 名 : 備讃瀬戸航路航行安全管理業務
1) 履 行 期 限 : 約5ヶ月
2) 業 務 概 要 : 安全管理室業務 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

〔高知港湾・空港整備事務所〕

- 1-2. 業 務 名 : 高知港海岸航行安全対策検討業務
1) 履 行 期 限 : 約8ヶ月
2) 業 務 概 要 : 航行安全対策検討 1式、委員会運営 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

〔高松港湾空港技術調査事務所〕

- 1-3. 業 務 名 : 潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務
1) 履 行 期 限 : 約8ヶ月
2) 業 務 概 要 : 整備局所有検潮所の潮位観測データの解析 1式、信頼性維持に係る検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

2. 公募型競争入札

[高知港湾・空港整備事務所]

- 2-1. 業務名 : 高知港海岸津波防波堤細部設計
- 1) 履行期限 : 約6ヶ月
- 2) 業務概要 : 堤頭函細部設計 1式、堤頭部細部設計 1式、
堤幹部1~3細部設計1式
- 3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
BIM/CIM活用業務(発注者指定型)
令和5年4月新規公表

3. 簡易公募型競争入札

[小松島港湾・空港整備事務所]

- 3-1. 業務名 : 徳島小松島港漁業補償調査業務
- 1) 履行期限 : 約6ヶ月
- 2) 業務概要 : 漁業補償調査1式、補償費算定1式
- 3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表
- 3-2. 業務名 : 徳島小松島港沖波浪観測塔システム設計
- 1) 履行期限 : 約5ヶ月
- 2) 業務概要 : 波浪観測通信機器等設計 1式
- 3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
チャレンジ型
令和5年4月新規公表
- 3-3. 業務名 : 徳島小松島港小松島工区実施設計
- 1) 履行期限 : 約7ヶ月
- 2) 業務概要 : 岸壁・泊地施工検討 1式、実施設計 1式
- 3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表
- 3-4. 業務名 : 徳島小松島港小松島工区細部設計
- 1) 履行期限 : 約6ヶ月
- 2) 業務概要 : 細部設計 1式
- 3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

3-5. 業務名 : 水質・底質分析
1) 履行期限 : 約10ヶ月
2) 業務概要 : 水質・底質分析 1式
3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 令和5年4月新規公表

3-6. 業務名 : 徳島飛行場磁気探査
1) 履行期限 : 約3ヶ月
2) 業務概要 : 磁気探査 1式
3) 業務区分 : 測量・調査
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

3-7. 業務名 : 徳島飛行場潜水探査
1) 履行期限 : 約3ヶ月
2) 業務概要 : 潜水探査 1式
3) 業務区分 : 測量・調査
4) 入札予定時期 : 第3四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

3-8. 業務名 : 徳島飛行場磁気探査 (その2)
1) 履行期限 : 約3ヶ月
2) 業務概要 : 磁気探査 1式
3) 業務区分 : 測量・調査
4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

[高松港湾・空港整備事務所]

3-9. 業務名 : 高松港朝日地区岸壁 (-7.5m) 等潜水探査
1) 履行期限 : 約4ヶ月
2) 業務概要 : 潜水探査 1式
3) 業務区分 : 測量・調査
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式
チャレンジ型
令和5年4月更新 ; 5) その他

3-10. 業務名 : 高松港朝日地区岸壁 (-7.5m) 等磁気探査
1) 履行期限 : 約4ヶ月
2) 業務概要 : 磁気探査 1式
3) 業務区分 : 測量・調査
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

3-11. 業 務 名 : 高松港朝日地区維持管理計画書作成業務
1) 履 行 期 限 : 約5ヶ月
2) 業 務 概 要 : 維持管理計画書作成 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
チャレンジ型
令和5年4月新規公表

3-12. 業 務 名 : 高松港整備効果検討業務
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : 基礎資料収集 1式、課題等検討 1式、計画案比較検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

3-13. 業 務 名 : 高松空港安全区域等機能強化検討業務
1) 履 行 期 限 : 約5ヶ月
2) 業 務 概 要 : 盛土材供給量調査 1式、適用性検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

[松山港湾・空港整備事務所]

3-14. 業 務 名 : 東予港中央地区深淺測量
1) 履 行 期 限 : 約9ヶ月
2) 業 務 概 要 : 深淺測量 1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

3-15. 業 務 名 : 四国西南航路老朽化対策検討業務
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : (奥南航路、船越航路)基本設計 1式、施工検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M活用業務(発注者指定型)
令和5年4月新規公表

- 3-16. 業 務 名 : 四国西南航路老朽化対策実施設計
1) 履 行 期 限 : 約7ヶ月
2) 業 務 概 要 : 実施設計 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活 用 業 務 (発 注 者 指 定 型)
令和5年4月新規公表
- 3-17. 業 務 名 : 来島海峡航路等深淺測量
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : 深淺測量 1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
チャレンジ型
B I M / C I M 活 用 業 務 (発 注 者 指 定 型)
令和5年4月新規公表
- 3-18. 業 務 名 : 松山空港滑走路端安全区域磁気探査
1) 履 行 期 限 : 約3ヶ月
2) 業 務 概 要 : 磁気探査 1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
チャレンジ型
令和5年4月新規公表
- 3-19. 業 務 名 : 松山空港滑走路端安全区域潜水探査
1) 履 行 期 限 : 約3ヶ月
2) 業 務 概 要 : 潜水探査 1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
チャレンジ型
令和5年4月新規公表
- 3-20. 業 務 名 : 松山空港滑走路端安全区域磁気探査 (その 2)
1) 履 行 期 限 : 約3ヶ月
2) 業 務 概 要 : 磁気探査 1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

- 3-21. 業 務 名 : 高知港深淺測量
1) 履 行 期 限 : 約7ヶ月
2) 業 務 概 要 : 深淺測量 1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表
- 3-22. 業 務 名 : 高知港土質調査
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : 土質調査(陸上) 1式、土質調査(海上) 1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
チャレンジ型
令和5年4月新規公表
- 3-23. 業 務 名 : 宿毛湾港池島地区防波堤(Ⅰ)施工方法検討業務
1) 履 行 期 限 : 約7ヶ月
2) 業 務 概 要 : 施工方法検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M活用業務(発注者指定型)
令和5年4月新規公表
- 3-24. 業 務 名 : 室津港室津地区防波堤(Ⅱ)細部設計
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : 細部設計 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M活用業務(発注者指定型)
チャレンジ型
令和5年4月新規公表
- 3-25. 業 務 名 : 室津港室津地区深淺測量
1) 履 行 期 限 : 約4ヶ月
2) 業 務 概 要 : 深淺測量 1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和5年4月新規公表

- 3-26. 業 務 名 : 高知港海岸実施設計 (その(2))
- 1) 履 行 期 限 : 約7ヶ月
- 2) 業 務 概 要 : ドルフィン実施設計 1式、ドルフィン撤去検討 1式、護岸実施設計 1式
- 3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
- 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活用業務 (発注者指定型)
令和5年4月新規公表

- 3-27. 業 務 名 : 高知港海岸実施設計 (その(3))
- 1) 履 行 期 限 : 約7ヶ月
- 2) 業 務 概 要 : ドルフィン実施設計 1式、ドルフィン撤去検討 1式、護岸実施設計 1式、仮設計画検討 1式
- 3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
- 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活用業務 (発注者指定型)
令和5年4月新規公表

- 3-28. 業 務 名 : 高知港海岸実施設計 (その(4))
- 1) 履 行 期 限 : 約7ヶ月
- 2) 業 務 概 要 : 護岸実施設計 1式
- 3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
- 5) そ の 他 : 総合評価落札方式
B I M / C I M 活用業務 (発注者指定型)
令和5年4月新規公表

4. 簡易公募型プロポーザル方式による入札

[港湾空港部]

- 4-1. 業 務 名 : 港湾施設等の維持管理に係る技術力向上検討業務
- 1) 履 行 期 限 : 約7ヶ月
- 2) 業 務 概 要 : メンテナンス技術者の能力向上に効果的な方策の検討 1式、ワーキンググループ企画・立案・運営 1式
- 3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
- 5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表

- 4-2. 業 務 名 : 四国の海上における南海トラフ地震対策検討業務
- 1) 履 行 期 限 : 約8ヶ月
- 2) 業 務 概 要 : 南海トラフ地震に関する対策検討 1式、訓練の実施 1式、関係者会議補助 1式
- 3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
- 5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表

〔高松港湾・空港整備事務所〕

- 4-3. 業務名 : 高松港朝日地区技術検討業務
1) 履行期限 : 約7ヶ月
2) 業務概要 : 越波対策検討 1式、本土工支持力対策評価 1式、専門技術者の意見聴取 1式
3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 : 令和5年4月更新 ; 1) 履行期限、2) 業務概要、4) 入札予定時期

- 4-4. 業務名 : みなとカメラ機器更新検討業務
1) 履行期限 : 約6ヶ月
2) 業務概要 : 機器更新検討 1式
3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 : 令和5年4月新規公表

〔松山港湾・空港整備事務所〕

- 4-5. 業務名 : 松山港外港地区岸壁(-10m)等改良検討業務
1) 履行期限 : 約8ヶ月
2) 業務概要 : 改良検討 1式
3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 令和5年4月新規公表

- 4-6. 業務名 : 松山港外港地区施設改良検討業務
1) 履行期限 : 約8ヶ月
2) 業務概要 : 改良検討 1式
3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 : 令和5年4月新規公表

- 4-7. 業務名 : 東予港中央地区航路(-7.5m)対策検討業務
1) 履行期限 : 約8ヶ月
2) 業務概要 : 対策検討 1式
3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 : 令和5年4月新規公表

- 4-8. 業務名 : 来島海峡航路保全計画検討業務
1) 履行期限 : 約5ヶ月
2) 業務概要 : 保全計画検討 1式
3) 業務区分 : 建設コンサルタント等
4) 入札予定時期 : 第2四半期
5) その他 : 令和5年4月新規公表

- 4-9. 業 務 名 : 高知港湾・空港整備事務所庁舎実施設計等業務
1) 履 行 期 限 : 約8ヶ月
2) 業 務 概 要 : 実施設計 1式、積算業務 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表
- 4-10. 業 務 名 : 宿毛湾港みなとカメラシステム設計業務
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : みなとカメラ設計 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表
- 4-11. 業 務 名 : 宿毛湾港池島地区等整備効果検討業務
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : 事業効果分析 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表
- 4-12. 業 務 名 : 高知空港排水施設改良設計
1) 履 行 期 限 : 約8ヶ月
2) 業 務 概 要 : 排水施設改良設計 1式、現地測量 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表
- 4-13. 業 務 名 : 高知港海岸技術検討業務
1) 履 行 期 限 : 約8ヶ月
2) 業 務 概 要 : 技術検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表
- 4-14. 業 務 名 : 監理業務の実施体制の強化に関する試行検討業務
1) 履 行 期 限 : 約9ヶ月
2) 業 務 概 要 : 監理業務に関する試行計画の立案 1式、監理業務の試行 1式、監理業務の実施体制の強化のための方策(案)の検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第1四半期
5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表

- 4-15. 業 務 名 : 高知港桂浜地区防波堤断面検討業務
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : 断面検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第3四半期
5) そ の 他 : BIM/CIM活用業務(発注者指定型)
令和5年4月新規公表
- 4-16. 業 務 名 : 高知港海岸長浜工区水門基本設計
1) 履 行 期 限 : 約8ヶ月
2) 業 務 概 要 : 基本設計 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : BIM/CIM活用業務(発注者指定型)
令和5年4月新規公表
- 4-17. 業 務 名 : 高知港海岸種崎工区等陸閘基本設計
1) 履 行 期 限 : 約7ヶ月
2) 業 務 概 要 : 基本設計 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : BIM/CIM活用業務(発注者指定型)
令和5年4月新規公表
- 4-18. 業 務 名 : 管内技術課題検討業務
1) 履 行 期 限 : 約9ヶ月
2) 業 務 概 要 : 課題検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表
- 4-19. 業 務 名 : 細部設計用外力算定システム作成
1) 履 行 期 限 : 約6ヶ月
2) 業 務 概 要 : システム作成 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第2四半期
5) そ の 他 : 令和5年4月新規公表

5. 参加者の有無を確認する公募手続き
案件なし